



Stabilimento Area Sud
Contrada Sant'Antuono Z.I.
84035 Polla (SA), Italy
+39 0975.390625
pinto@pinto.srl

Stabilimento Area Nord
Via Pietro Cassani, SNC
43036 Fidenza (PR), Italy
+39 0524.96311 - 936529
areanord@pinto.srl

www.pinto.srl



3. TAPPARELLE TRADIZIONALI

www.pinto.srl



3. TAPPARELLE TRADIZIONALI

QUALITÀ, PROTEZIONE
ED AFFIDABILITÀ



CATALOGO-LISTINO
1/2024


MADE IN ITALY

Azienda	2
PINTO SHOP	6
Polizza Assicurativa	8

3. TAPPARELLE TRADIZIONALI

3.1 ALLUMINIO COIBENTATO

3.1.1 Tapparella AS 55	14
3.1.2 Tapparella ASD 55	16
3.1.3 Tapparella MN 45	18
3.1.4 Tapparella MH 45	20
3.1.5 Tapparella PI 30	22
3.1.6 Tapparella PI 30 HD	24
Colori	26
3.1.7 Tapparella A 39 MINI	30
Colori	32

3.2 ACCIAIO COIBENTATO

3.2.1 Tapparella CS 55	38
3.2.2 Tapparella C 42 Mignon	40
Colori	42

3.3 SICUREZZA ED ESTRUSI

3.3.1 Tapparella DOUBLE SPACE CLASSE 3	48
Colori	51
3.3.2 Tapparella SICURTAPP	54
Colori	57
3.3.3 Tapparella ANTISOLL	58
3.3.4 Tapparella ANTISOLL CIECA	60
3.3.5 Tapparella AE 27	62
3.3.6 Tapparella AE 40	64
3.3.7 Tapparella AE 49	66
3.3.8 Tapparella AE 55	68
3.3.9 Tapparella AL 55	70

3.4 PVC

3.4.1 Tapparella SOLE 4,5	76
3.4.2 Tapparella SOLE 5	78
3.4.3 Tapparella SOLE 6	80
3.4.4 Tapparella EUROPA	84
3.4.5 Tapparella TORINO	86
3.4.6 Tapparella SERENA	88
3.4.7 Tapparella SUPER	90
3.4.8 Tapparella GENOVA	92
3.4.9 Tapparella ROMA	94
3.4.10 Tapparella MIGNON	96
Colori	98
Informazioni garanzia	100
Condizioni di utilizzo e stivaggio	101

I nostri stabilimenti



L'innovazione nelle tapparelle firmata Pinto

L'azienda, attraverso un processo produttivo all'avanguardia, gestisce e sviluppa anche i progetti più complessi, fornendo soluzioni personalizzate in grado di rispondere al meglio alle esigenze del mercato.

Anticipare le esigenze del mercato, puntando sull'innovazione continua e con lo sguardo sempre orientato al futuro. Questi i segni distintivi dell'attività di Pinto srl, da più di 30 anni specializzata nella produzione e commercializzazione di avvolgibili e frangisole.

L'esperienza nella lavorazione del pvc e dell'alluminio per l'edilizia, unita alla ricerca e all'attenzione verso i dettagli, hanno permesso all'azienda di distinguersi dai competitors per l'alta qualità e il grado di innovazione dei prodotti e per l'efficienza del servizio.

La Pinto srl, attraverso un processo produttivo all'avanguardia, gestisce e sviluppa anche i progetti più

complessi, fornendo soluzioni personalizzate in grado di rispondere al meglio alle esigenze del mercato.

L'azienda dispone di tre stabilimenti in Italia: al sud con la sede di Polla (SA) e al nord con quella di Fidenza (PR) e Mediglia (MI) occupando una superficie totale di oltre 35.000 mq totali con 50 impianti produttivi.

Ben più di 250 dipendenti rappresentano la vera forza di un'azienda che produce e commercializza per il mercato tradizionale, dell'e-commerce e della grande distribuzione, più di 300 prodotti.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Per la Pinto i temi della sostenibilità ambientale e dell'efficiamento energetico sono, da sempre, di primaria importanza.

Oltre all'impiego di energia fotovoltaica ed eolica, infatti, negli anni l'azienda ha ottimizzato il rapporto tra immissione di energia e rendimento in termini di produzione o di consumi, grazie ad un impianto di cogenerazione e trigenerazione.

Questo processo consente di riutilizzare il calore di scarto che, altrimenti, andrebbe disperso e che trova un impiego particolarmente funzionale per processi produttivi industriali. Inoltre l'azienda, dispone anche dei Criteri Ambientali Minimi (CAM), vale a dire dei requisiti ambientali ed ecologici definiti dal Ministero dell'Ambiente volti ad indirizzare verso una razionalizzazione dei consumi e degli acquisti fornendo indicazioni per l'individuazione di soluzioni progettuali, prodotti o servizi migliori sotto il profilo ambientale.

Grazie al rispetto di determinate procedure otteniamo dei vantaggi di cui possono beneficiare non solo i produttori, ma anche distributori e consumatori.

Tutto ciò si traduce in ottimizzazione dei processi produttivi, riduzione dei costi per l'azienda e maggiore attenzione all'ambiente. Particolare attenzione è riservata alle tematiche ambientali, sull'efficienza nell'utilizzo dei materiali, dei fattori idrici ed energetici.

La Pinto è coperta dalla certificazione di qualità ISO 9001 e presenta alte percentuali di reimmissione degli scarti in PVC per la generazione di nuovi prodotti. Da tempo la Società è attiva nell'ottimizzazione dei costi derivanti dai consumi energetici, cogliendo il valore aggiunto dato dalla riduzione dei propri impatti sull'ecosistema e più recentemente dalle opportunità di business date dalla nuova normativa sull'edilizia. Infatti, l'azienda si è dotata di EPD di prodotto,

valevole come mezzo di prova di conformità ai Criteri Ambientali Minimi. La EPD è un documento che accompagna prodotti e servizi e permette di comunicare informazioni dettagliate, credibili e verificabili relative alla prestazione ambientale del loro ciclo di vita.

Pinto si pone perciò come player di riferimento nel settore per la capacità di innovazione di processo con l'offerta di prodotti sempre meno impattanti in linea con gli obiettivi di sviluppo sostenibile.

Diamo vita a soluzioni in grado di riqualificare gli spazi ed il quotidiano attraverso risparmio energetico, sicurezza e design.

L'impegno profuso ha portato negli ultimi anni ad un rilevante processo di crescita, consentendo di aprirsi sempre più verso nuove realtà e di allargare costantemente il raggio d'azione.

Il tutto mettendo sempre al centro della propria attività la funzionalità, la ricerca estetica, il comfort e riservando estrema attenzione alle esigenze odierne legate, in particolare, alla sicurezza, al risparmio energetico, all'isolamento termico, al riciclo dell'aria, alla protezione e alla privacy.

Grazie a queste componenti Pinto srl ha conquistato un ruolo di primo piano nel settore, facendosi apprezzare ed affermandosi con prodotti resistenti nel tempo e dalle elevate prestazioni. L'azienda, attraverso la struttura organizzativa, gestisce e sviluppa anche i progetti più complessi, fornendo soluzioni personalizzate in grado di rispondere al meglio alle esigenze del mercato. Le sedi di Polla (SA), Fidenza (PR) e Mediglia (MI) assicurano un servizio completo e capillare e consegne celeri su tutto il territorio nazionale. Pinto srl è il partner ideale per tutti gli ambiti legati all'edilizia abitativa.

I numeri di un successo MADE IN ITALY





QUALITÀ

Accurata selezione di materiali e materie prime

PROFESSIONALITÀ

Completa trasparenza e determinazione.

PASSIONE

Ricerca e studio di soluzioni estetiche e funzionali di modelli brevettati.

INNOVAZIONE

L'azienda, attraverso un processo produttivo all'avanguardia, gestisce e sviluppa anche i progetti più complessi.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Grazie al rispetto di determinate procedure otteniamo dei vantaggi di cui possono beneficiare non solo i produttori, ma anche distributori e consumatori.

I nostri punti di forza

Forte propensione nell'attuazione di soluzioni di economia circolare con la reimmissione nel ciclo produttivo dei materiali di scarto

Autoproduzione di energia, fonti rinnovabili e riutilizzo dell'acqua necessaria per i processi

Elevata inclusione di personale under 30



TAPPARELLE TRA INNOVAZIONE E TRADIZIONE

Grazie ai suoi prodotti resistenti nel tempo e caratterizzati da elevate prestazioni, Pinto si è affermata nel settore.

Le Tapparelle rappresentano il sistema oscurante per eccellenza. Sono ideate e prodotte per adattarsi alla perfezione ad ogni situazione e contesto.

Oggi, infatti, è possibile scegliere tra una vasta gamma ed acquistare avvolgibili funzionali alle proprie specifiche esigenze. Si parte dai modelli tradizionali in Pvc, alluminio e acciaio, passando per i prodotti innovativi legati al risparmio energetico, come la tapparella Duero (Pvc+Alluminio), il modello Arialucetherm fino ad arrivare a Zanzartap, sistema con zanzariera integrata o Arialuce che permette un ottimale ricircolo dell'aria abbinato all'entrata della luce solare.

FRANGISOLE

La nostra gamma cresce e si amplia con sistemi frangisole innovativi e all'avanguardia per garantire massima qualità e affidabilità. Per risparmiare energia, evitare il surriscaldamento e l'abbagliamento, i sistemi di schermatura sono una risposta interessante.

Molteplici sono i vantaggi, miglioramento del comfort abitativo sia nei periodi estivi che invernali, regolazione della luce solare, buona visibilità all'esterno nel rispetto della privacy.

I sistemi frangisole sono realizzati sia per un impiego manuale ad argano che motorizzato con possibile controllo con trasmettitore a parete o radiocomando, inoltre si possono integrare sensori sole, vento e protezione ghiaccio.



PINTO SHOP

shop.pinto.srl

REGISTRATI E SCOPRI IL **PORTALE E-COMMERCE**, DEDICATO AI NOSTRI PARTNER COMMERCIALI.

BASTA UN CLICK PER RICEVERE UN **PREVENTIVO Istantaneo** E METTERE I TUOI ORDINI AL SICURO!

Uno strumento facile ed affidabile per spedizioni tracciabili e veloci.

Un portale che consente di fare preventivi e ordini istantanei per aiutare i nostri partner a far crescere il proprio business.

Una piattaforma dinamica, sicura ed intuitiva che permette agli utenti di creare un account personale o aziendale.

Per maggiori informazioni contatta i nostri uffici commerciali e richiedi l'abilitazione in pochi passaggi.

ASSISTENZA E CUSTOMER SERVICE

Attraverso l'assistenza dell'agente di zona che comunica con i nostri uffici, il customer service potrà impostare un'utenza, segnalando eventualmente disservizi al nostro fornitore di contenuti multimediali.



I servizi del nostro portale

1

CREARE UN
RUOLO
OPERATORE

2

PERSONALIZZARE
FUNZIONI E-SHOP
(SOLO
PREVENTIVI)

3

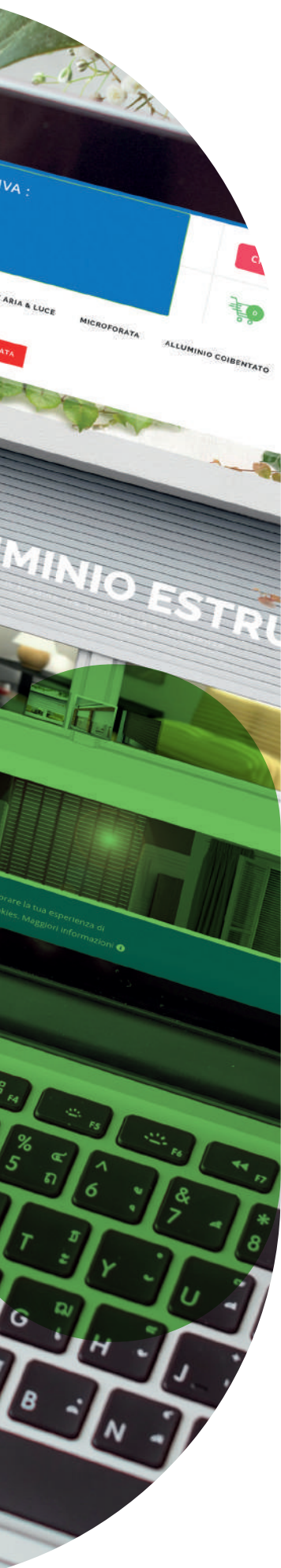
VISUALIZZARE
I PREVENTIVI
DEGLI UTENTI
"OPERATORI"
DELLO STESSO
CLIENTE

5

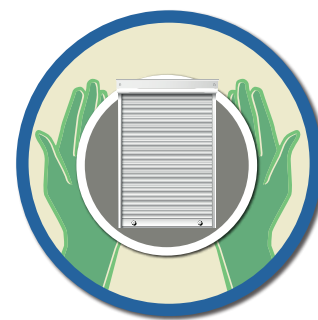
INSERIRE E
VERIFICARE
ORDINI

4

CREARE UTENZE
PER LA RETE
COMMERCIALE



ASSICURAZIONE



TAPPARELLE PINTO

GARANTIAMO LA QUALITÀ E LA TUA TRANQUILLITÀ

La Pinto s.r.l. ringrazia per la scelta dei nostri prodotti, unici per qualità, resistenza e sicurezza, realizzati secondo le esigenze imposte dalle normative comunitarie e certificati dai

migliori organismi di controllo e certificazione italiani. In aggiunta all'aspetto sicurezza, la società mette a disposizione della sua clientela una **polizza assicurativa**.

FURTO

INCENDIO

GRANDINE

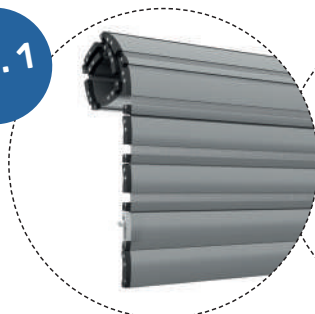
TROMBE D'ARIA

ATTI VANDALICI

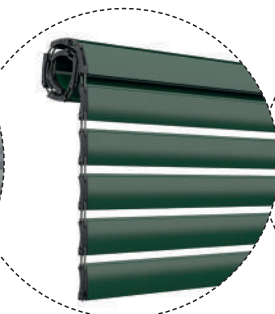


...per alcuni dei suoi prodotti:

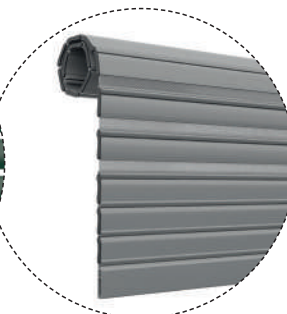
GR. 1



SICURTAPP



DOUBLE SPACE

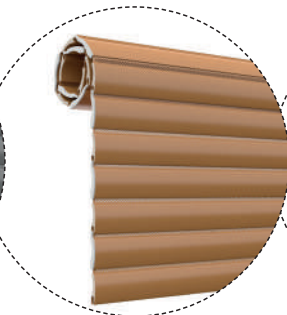


ANTISOLL

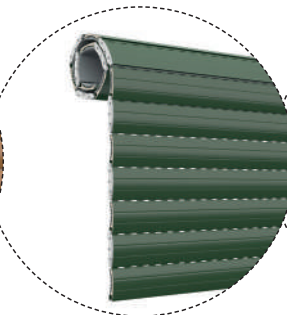
GR. 2



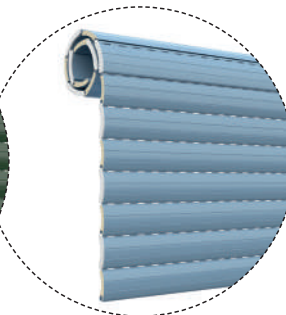
ARIALUCE



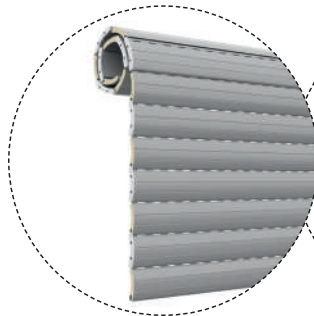
ZANZARTAP



DUERO



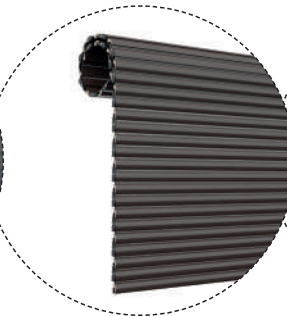
AS 55



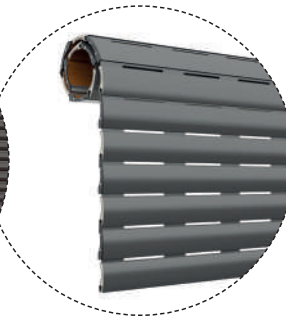
ASD 55



PETIT30



MINIMAL



ARIALUCETHERM

1. ASSICURAZIONE FURTO, INCENDIO, AGENTI ATMOSFERICI ED ALTRI EVENTI*

*Furto, incendio e altre garanzie accessorie: tumulti popolari, scioperi, sommosse, atti vandalici e dolosi, terrorismo e sabotaggio, esplosioni e scoppi esterni, uragani, bufere, tempeste, grandine, trombe d'aria, azione violenta del vento. I danni subiti dalle tapparelle sotto indicate e specificate, sono indennizzabili fino alle seguenti somme.

TAPPARELLE DEL GRUPPO 1

GR. 1

€ 9,90
a tapparella

Modello Sicurtapp
Modello Double Space
Modello Antisoll

Limite di indennizzo:

€ 1.500,00 per furto contenuto e € 1.500,00 per i guasti cagionati dai ladri, pari a € 200,00 per singola tapparella danneggiata

€ 1.500,00 per l'incendio;

€ 500,00 per le altre garanzie accessorie, per singola tapparella danneggiata e per contenuto;

TAPPARELLE DEL GRUPPO 2

GR. 2

€ 4,90
a tapparella

Modello Arialuce
Modello Zanzartap
Modello Duero
Modello AS 55
Modello ASD 55
Modello Petit30
Modello Minimal
Modello ArialuceTherm

Limite di indennizzo:

€ 1.000,00 per furto e € 1.000,00 per i guasti cagionati dai ladri, pari a € 150,00 per singola tapparella danneggiata.

€ 1.000,00 per l'incendio;

€ 350,00 per le altre garanzie accessorie, per singola tapparella danneggiata e per contenuto;

DESCRIZIONE DELLE COSE ASSICURATE

Per contenuto delle cose assicurate si intende: mobilio ed arredamento in genere per abitazione e/o ufficio (escluso le merci in vendita), impianti di prevenzione e d'allarme e tutto quanto serve per uso domestico o personale compreso tappeti, arazzi, serrature e simili, oggetti d'arte (esclusi preziosi) nonché pellicce, oggetti e servizi d'argenteria, il tutto per uso domestico o personale, macchine da scrivere, calcolo e personal computer. È escluso il danneggiamento di denaro, valori in genere ed oggetti preziosi.

VALIDITÀ DELL'ASSICURAZIONE

Validità 12 mesi dalla data di acquisto, sia per le tapparelle del Gruppo 1 che per le tapparelle del Gruppo 2.

La Garanzia FURTO è valida solo nel caso in cui:

- i ladri si introducano nei locali assicurati, forzando le tapparelle costruite con prodotti e accessori di sicurezza originali Pinto s.r.l. (catenacci per terminale, catenacci per stecca, sicurblock, guide)
- le tapparelle poste a meno di 2 metri dal suolo e/o ad un piano praticabile, siano munite di catenacci ai lati inferiori e/o di altri congegni Pinto idonei a bloccare le tapparelle stesse. Si precisa che solo le tapparelle composte da profili e accessori Pinto possono usufruire dall'assicurazione descritta.

La presente copertura assicurativa si intende valida ed operante solo se vi è effrazione e/o scasso. Non è valida in caso di tapparella lasciata aperta e/o sollevata.

2. RESPONSABILITÀ CIVILE

Validità 12 mesi dalla data di acquisto per tutte le tapparelle Pinto s.r.l. Tutti i prodotti Pinto s.r.l. sono garantiti da polizza RC per danni che i prodotti stessi dovessero arrecare a terzi, persona, animali e cose.

La Garanzia riguarda esclusivamente i difetti di fabbricazione ed è valida solo se le tapparelle sono corredate da profili e accessori Pinto s.r.l. e se il difetto dovesse imputabile direttamente a Pinto s.r.l.

CONSIGLI PER IL CORRETTO USO DEL PRODOTTO

- La tapparella non deve essere lasciata inutilizzata per lunghi periodi di tempo.
- Se il prodotto è esposto a polvere, sabbia o salsedine, pulire le guide e le stecche con una certa frequenza.
- Non usare prodotti abrasivi o corrosivi.

ATTIVAZIONE DELLA POLIZZA

Per poter beneficiare della presente copertura assicurativa, l'acquirente della tapparella, deve, a pena di nullità, compilare in tutte le sue parti il tagliando allegato e spedirlo entro, e non oltre, 30 giorni dalla data della fattura di acquisto o dello scontrino e/o bolla di accompagnamento (condizione indispensabile per dare validità alla copertura assicurativa), alla PEC:

certificatodigaranziaass.pinto@legalmail.it

COSA FARE IN CASO DI SINISTRO

In caso di sinistro, l'assicurato deve inviare, entro 3 giorni, a mezzo PEC dedicata certificatodigaranziaass.pinto@legalmail.it i seguenti documenti:

- Lettera descrittiva del danno subito e relativa data in cui si è verificato l'evento
- Copia autentica di denuncia all'Autorità Pubblica e l'elenco dettagliato, incluso, delle cose sottratte/danneggiate, con il relativo valore.
- Copia dello scontrino fiscale o fattura della forniture delle tapparelle oggetto di sinistro
- Certificato di assicurazione

La mancanza di uno dei suddetti documenti, qualunque ne sia la causa, è motivo di decadenza della copertura assicurativa.

Se, al momento del sinistro, l'assicurato con la presente polizza è coperto, per le medesime garanzie da altre compagnie, la presente polizza vale soltanto per la parte di danno che, eventualmente, ecceda i valori coperti dalle polizze su menzionate, sino alla concorrenza della somma assicurata con la presente polizza.

LA COMPILAZIONE DELLE SUE GENERALITÀ È INDISPENSABILE PER DARE VALIDITÀ ALLA COPERTURA ASSICURATIVA.

MODULO DA INVIARE TRAMITE PEC ALL'INDIRIZZO: certificatodigaranziaass.pinto@legalmail.it

ENTRO 30 GG. DALLA DATA DELLA FATTURA D'ACQUISTO O DELLO SCOTRINO

Fattura/Scontrino	del	<input type="checkbox"/> Rinnovo Certificato nr.
n. Avvolgibili	Tipo	
Nome	Cognome	
Via	Numero	
Città	CAP	Prov.
	Tel.	Cell.
	e-mail	
	Firma	

Ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 la informiamo che i suoi dati personali verranno raccolti e trattati, con mezzi preventivamente elettronici, al solo fine di dare esecutività alla copertura assicurativa in oggetto; essi non saranno oggetto di diffusione né di comunicazione fatto salvo l'eventuale trasferimento della compagnia assicuratrice. L'incompleta compilazione ovvero il mancato consenso (seppur facoltativo) comporterà la non attivazione della copertura assicurativa. L'art. 7 del D.L. suddetto stabilisce i suoi diritti in relazione alla trattamento dei dati personali. Presa visione dell'informativa, esprimo il mio consenso al trattamento dei miei dati personali per le finalità ivi indicate.

3.

TAPPARELLE

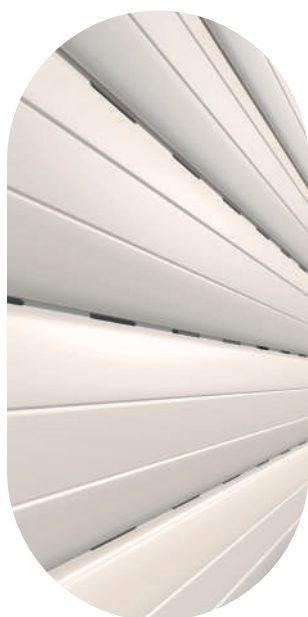
TRADIZIONALI

Alluminio coibentato, scelta ideale per un elevato isolamento termico e riduzione dei costi energetici.

3.1

ALLUMINIO COIBENTATO

AS 55



ASD 55



MN 45
MIGNON NEW 45



MH 45
MIGNON NEW 45



PI 30



PI 30 HD



A 39 MINI

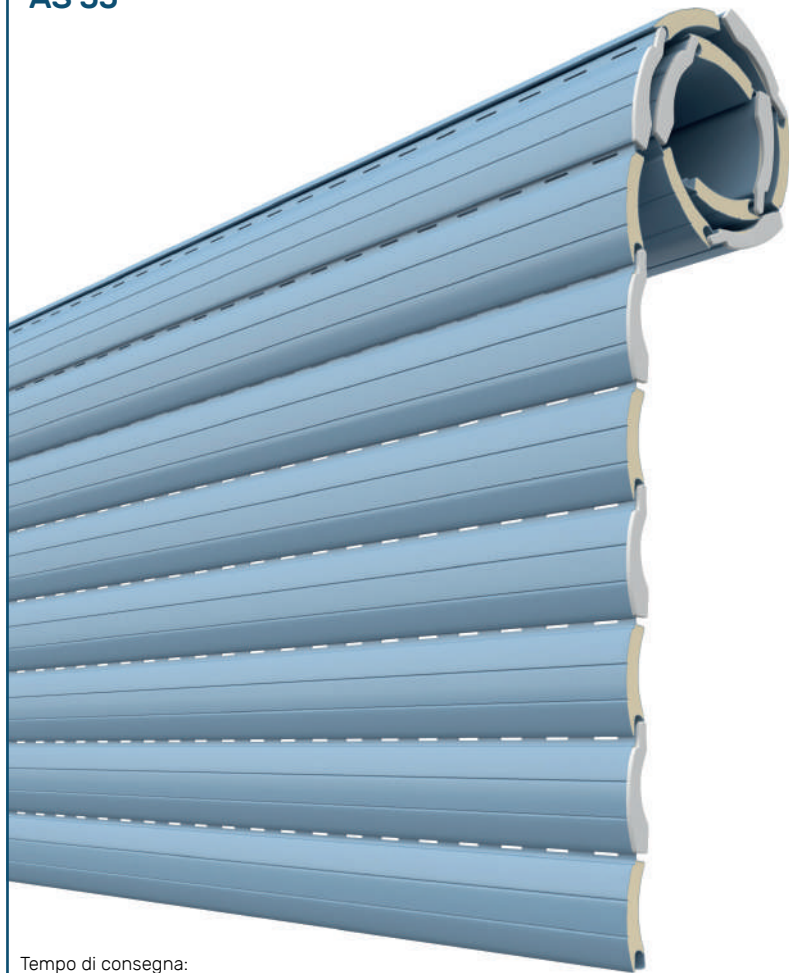




ALLUMINIO COIBENTATO



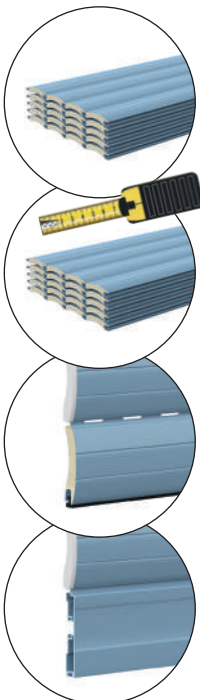
**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
AS 55**



3.1.1 Tapparella AS 55

14

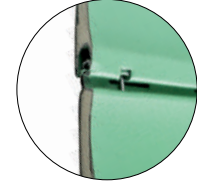
Tempo di consegna:
5 giorni lavorativi



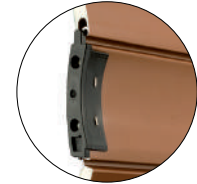
BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO



CON CHIODO
METALLICO
MAGGIORAZIONE
DEL 15%



CON TAPPO
SCARPETTA
SPILLATO
SU STECCHE
ALTERNATE
MAGGIORAZIONE
DEL 15%
GUIDE COMPATIBILI
A30, A27, IN FERRO



Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata.

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore

Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTAS...00	Stecche	A barre	ml	€ 2,06	€ 2,14	€ 2,16	€ 2,20	€ 2,19	€ 2,19
ALLSTAS...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 2,27	€ 2,35	€ 2,38	€ 2,43	€ 2,40	€ 2,40
ALLAVAS...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 50,20	€ 53,00	€ 53,40	€ 54,10	€ 54,00	€ 54,00
ALLAVAS...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 56,50	€ 59,30	€ 59,70	€ 60,30	€ 60,20	€ 60,20

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49, 77

G2: 36, 3, 68

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25, 0, 65, 69, 75, 73

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37, 66

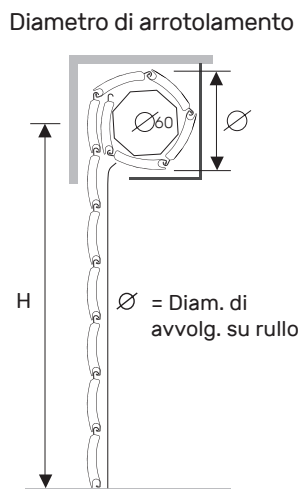
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

mazzetta colori pag. 28

3.1.1 Tapparella AS 55

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
12 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 3,2 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,33 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
4200 mm



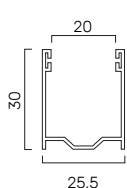
Su rullo ø 60 mm
altezza telo -> diametro

1000	->	145
1200	->	150
1300	->	155
1400	->	160
1500	->	165
1600	->	170
1700	->	175
1800	->	175
1900	->	180
2000	->	185
2200	->	190
2400	->	190
2600	->	200
2800	->	205
3000	->	210
3300	->	220

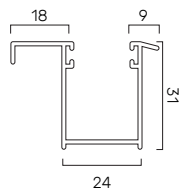


misure in mm

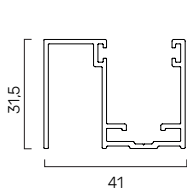
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



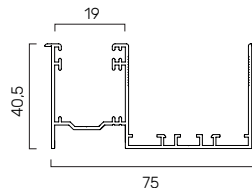
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



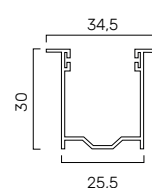
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



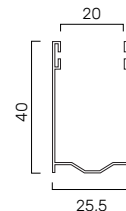
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

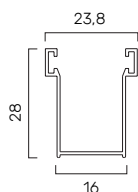


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

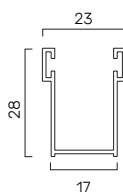


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

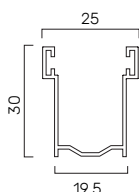
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



in allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

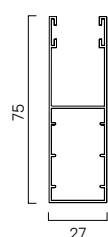


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

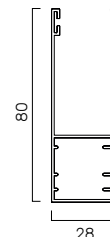


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

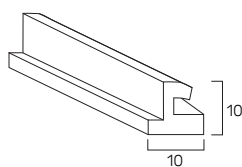


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

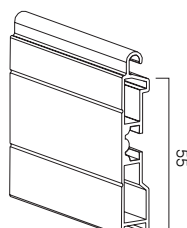


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

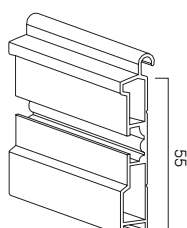
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCAL

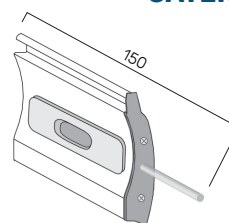


in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

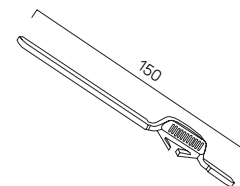


in alluminio 14x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..14M

CATENACCIOLI

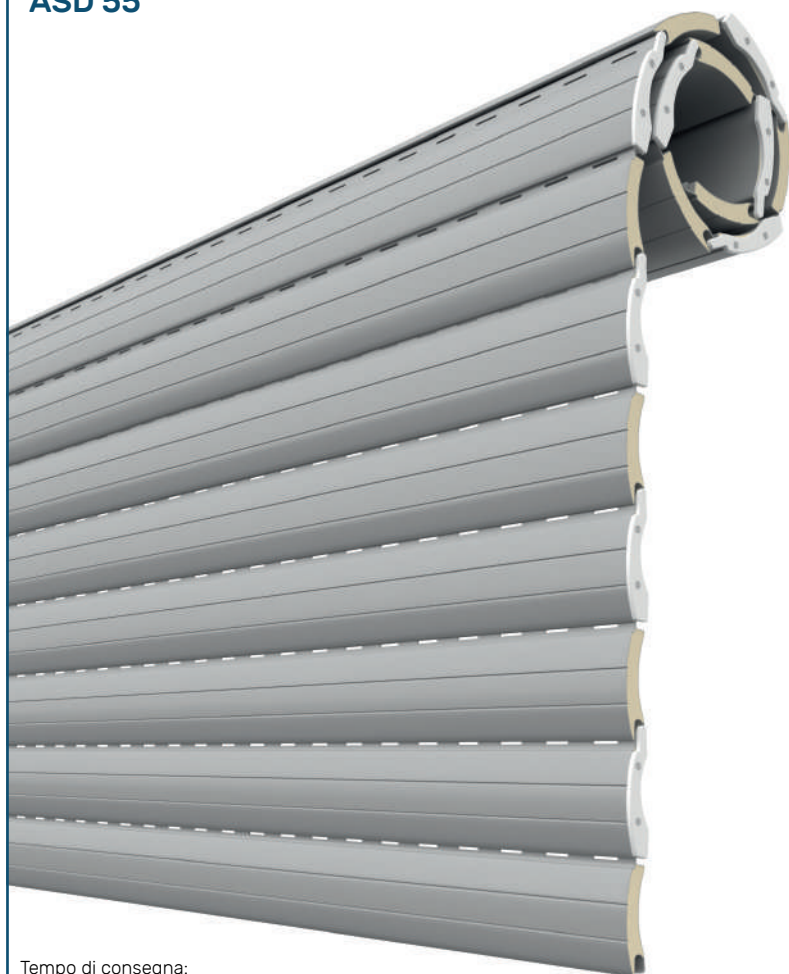


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

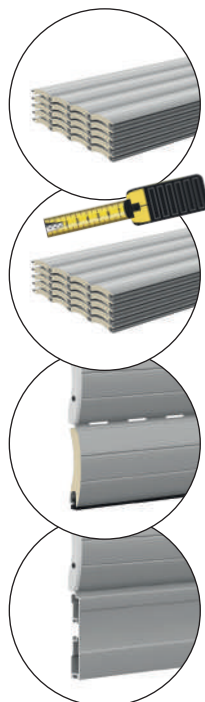
**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO ALTA DENSITÀ
ASD 55**



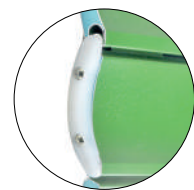
3.1.2 Tapparella ASD 55

16

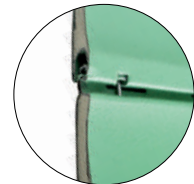
Tempo di consegna:
10 giorni lavorativi



BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO



CON CHIODO
METALLICO
MAGGIORAZIONE
DEL 15%



CON TAPPO
SCARPETTA
AVVITATO
SU STECCHE
ALTERNATE
MAGGIORAZIONE
DEL 15%
GUIDE COMPATIBILI
A30, A27, IN FERRO



Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata.

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore

Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTHD...00	Stecche	A barre	ml	€ 2,80	€ 2,89	€ 2,91	€ 2,95	€ 2,94	€ 2,94
ALLSTHD...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 3,22	€ 3,31	€ 3,33	€ 3,38	€ 3,36	€ 3,36
ALLAVHD...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 65,90	€ 68,90	€ 69,30	€ 70,00	€ 69,80	€ 69,80
ALLAVHD...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 71,80	€ 74,60	€ 75,00	€ 75,70	€ 75,50	€ 75,50

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49, 77

G2: 36, 3, 68

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25, 0, 65, 69, 75, 73

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37, 66

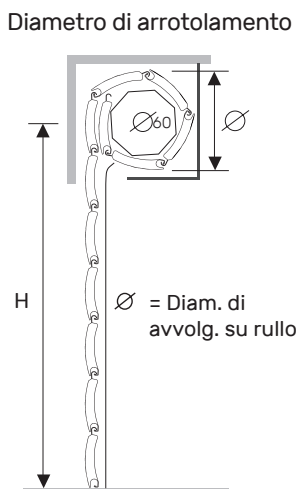
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

mazzetta colori pag. 28

3.1.2 Tapparella ASD 55

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
12 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 5,0 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,33 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
4200 mm



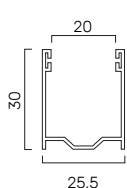
Su rullo ø 60 mm
altezza telo -> diametro

1000	->	145
1200	->	150
1300	->	155
1400	->	160
1500	->	165
1600	->	170
1700	->	175
1800	->	175
1900	->	180
2000	->	185
2200	->	190
2400	->	190
2600	->	200
2800	->	205
3000	->	210
3300	->	220

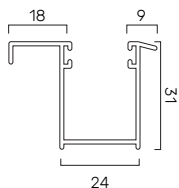


misure in mm

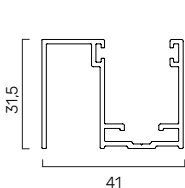
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



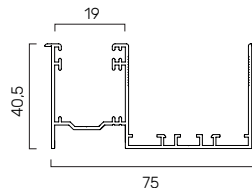
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



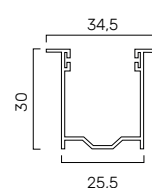
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



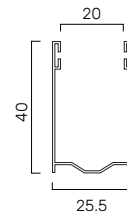
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

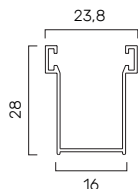


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

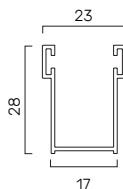


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

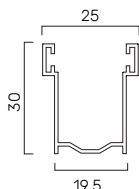
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



in allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

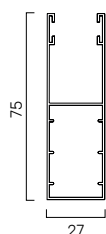


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

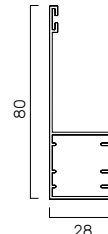


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

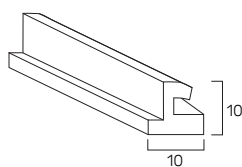


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

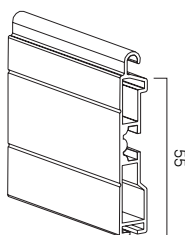


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

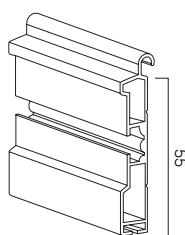
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCAL

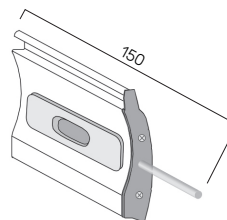


in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

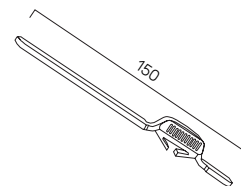


in alluminio 14x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..14M

CATENACCIOLI



caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

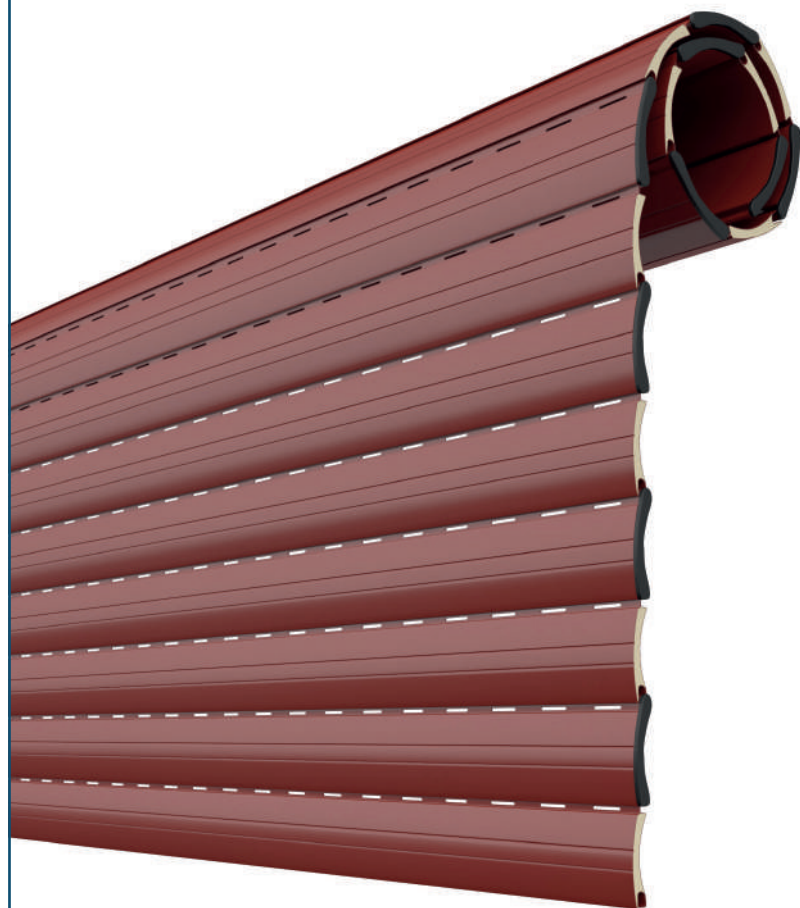
**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
MN 45 - MIGNON NEW 45**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO

Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata.



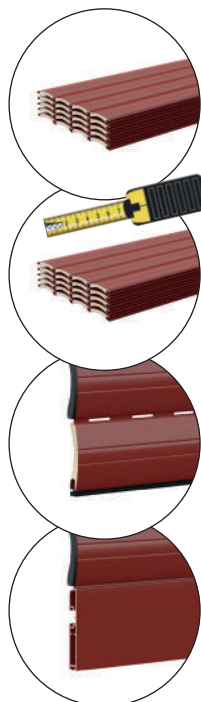
3.1.3 Tapparella MN 45

18

Tempo di consegna:
5 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore



Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTMN...00	Stecche	A barre	ml	€ 1,59	€ 1,66	€ 1,68	€ 1,70	€ 1,69	€ 1,69
ALLSTMN...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 1,82	€ 1,88	€ 1,91	€ 1,96	€ 1,93	€ 1,93
ALLAVMN...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 52,90	€ 54,80	€ 55,20	€ 55,90	€ 55,80	€ 55,80
ALLAVMN...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 58,50	€ 60,30	€ 60,60	€ 61,30	€ 61,20	€ 61,20

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49, 77

G2: 36, 3, 68

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25, 0, 65, 69, 75, 73

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

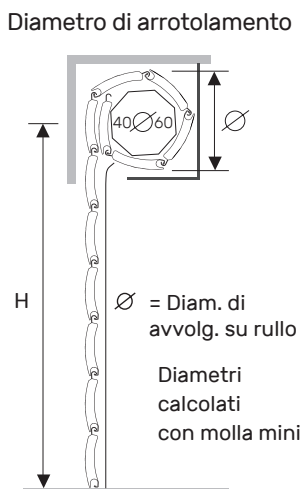
G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37, 66

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

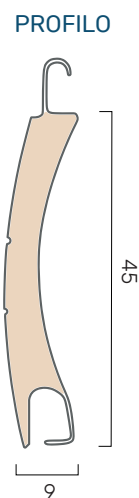
3.1.3 Tapparella MN 45

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
9 x 45 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 2,8 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,30 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
22
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3500 mm



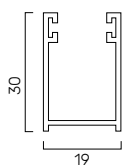
Diametro di arrotolamento	Su rullo ø 40		Su rullo ø 60		
	altez. telo -> diametro		altez. telo -> diametro		
1000	->	115	1000	->	115
1200	->	125	1200	->	120
1300	->	130	1300	->	125
1400	->	130	1400	->	130
1500	->	135	1500	->	140
1600	->	140	1600	->	145
1700	->	145	1700	->	150
1800	->	150	1800	->	155
1900	->	150	1900	->	160
2000	->	155	2000	->	165
2200	->	160	2200	->	165
2400	->	165	2400	->	170
2600	->	170	2600	->	175
2800	->	175	2800	->	175
3000	->	180	3000	->	185
3300	->	185	3300	->	190



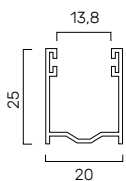
misure in mm

misure in mm

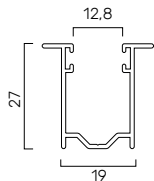
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

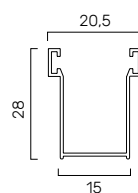


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



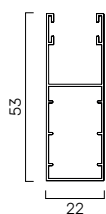
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



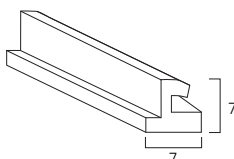
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

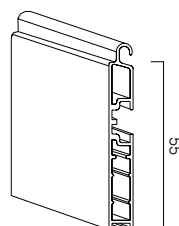


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

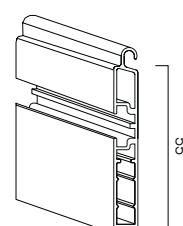
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

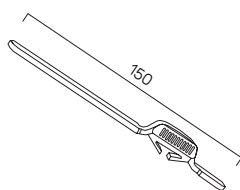


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

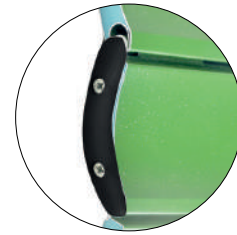
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO **MEDIA DENSITÀ**
MH 45 - MIGNON NEW 45**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata.



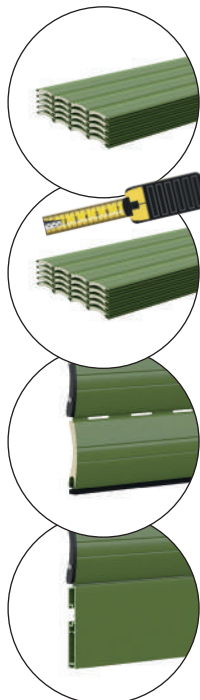
3.1.4 Tapparella MH 45

20

Tempo di consegna:
10 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore



Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTMH...00	Stecche	A barre	ml	€ 2,10	€ 2,18	€ 2,20	€ 2,23	€ 2,22	€ 2,22
ALLSTMH...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 2,30	€ 2,39	€ 2,41	€ 2,46	€ 2,42	€ 2,42
ALLAVMH...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 77,70	€ 80,00	€ 80,60	€ 81,50	€ 81,30	€ 81,30
ALLAVMH...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 78,90	€ 81,20	€ 81,80	€ 82,70	€ 82,50	€ 82,50

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49, 77

G2: 36, 3, 68

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25, 0, 65, 69, 75, 73

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37, 66

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

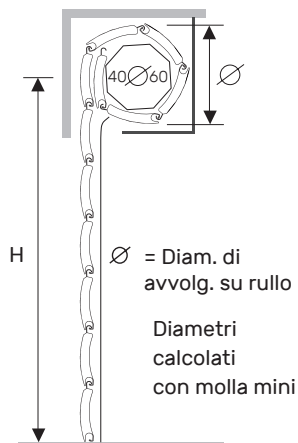
mazzetta colori pag. 28

3.1.4 Tapparella MH 45

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
9 x 45 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 3,9 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,30 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
22
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3500 mm

Diametro di arrotolamento

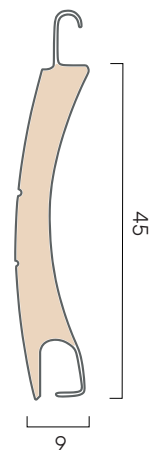


	Su rullo ø 40	Su rullo ø 60
	altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro
1000	-> 115	1000 -> 115
1200	-> 125	1200 -> 120
1300	-> 130	1300 -> 125
1400	-> 130	1400 -> 130
1500	-> 135	1500 -> 140
1600	-> 140	1600 -> 145
1700	-> 145	1700 -> 150
1800	-> 150	1800 -> 155
1900	-> 150	1900 -> 160
2000	-> 155	2000 -> 165
2200	-> 160	2200 -> 165
2400	-> 165	2400 -> 170
2600	-> 170	2600 -> 175
2800	-> 175	2800 -> 175
3000	-> 180	3000 -> 185
3300	-> 185	3300 -> 190

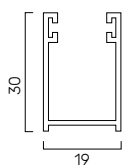
misure in mm

misure in mm

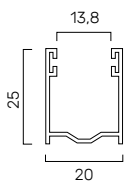
PROFILO



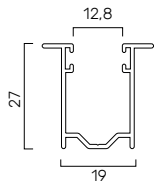
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

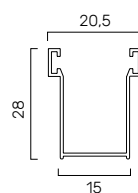


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



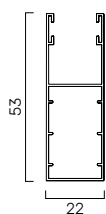
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



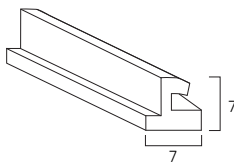
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

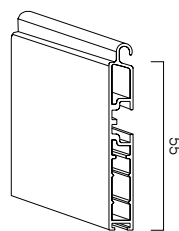


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

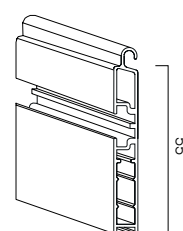
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

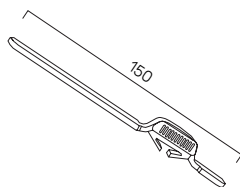


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

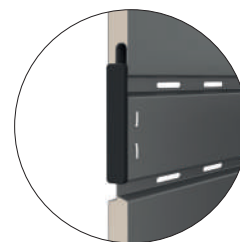
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
PI 30**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO

PI 30 è una tapparella in alluminio coibentato a stecche piatte H 30 mm. Le sue linee dritte e pure coniugano contemporaneità del design e la funzionalità. Inoltre, la sua forma consente di utilizzare, in fase di montaggio, l'avvolgimento sia esterno che interno.

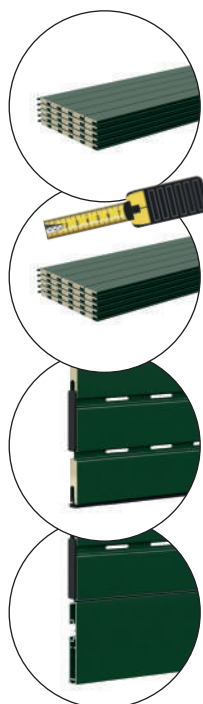
3.1.5 Tapparella PI 30

22

Tempo di consegna:
10 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore



Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTPS...00	Stecche	A barre	ml	€ 1,74	€ 1,83	€ 1,84	€ 1,88	€ 1,87	€ 1,87
ALLSTPS...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 1,88	€ 1,97	€ 1,98	€ 2,02	€ 2,01	€ 2,01
ALLAVPS...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 73,50	€ 76,50	€ 77,10	€ 78,30	€ 78,10	€ 78,10
ALLAVPS...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 77,50	€ 80,30	€ 80,90	€ 82,00	€ 81,80	€ 81,80

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49

G2: 36, 3

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

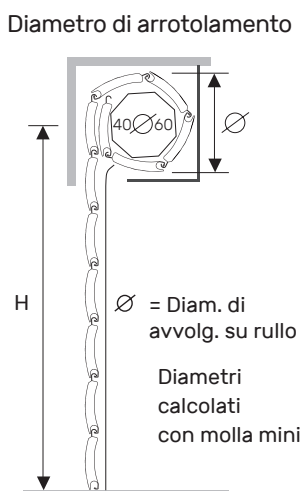
G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

3.1.5 Tapparella PI 30

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
8,5 x 30 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 3,2 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,30 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
33
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3000 mm

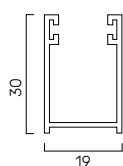


Diametro di arrotolamento	Su rullo \varnothing 40	Su rullo \varnothing 60	PROFILO
	altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro	
1000	-> 125	1000 -> 148	
1200	-> 145	1200 -> 155	
1300	-> 150	1300 -> 158	
1400	-> 155	1400 -> 162	
1500	-> 162	1500 -> 170	
1600	-> 165	1600 -> 173	
1700	-> 165	1700 -> 173	
1800	-> 170	1800 -> 183	
1900	-> 175	1900 -> 185	
2000	-> 180	2000 -> 190	
2200	-> 185	2200 -> 195	
2400	-> 195	2400 -> 200	
2600	-> 200	2600 -> 205	
2800	-> 210	2800 -> 220	
3000	-> 215	3000 -> 225	
3300	-> 225	3300 -> 235	

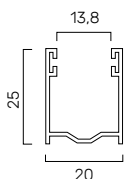
misure in mm

misure in mm

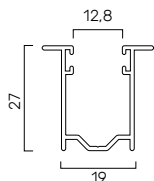
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

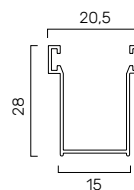


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



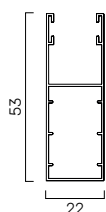
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



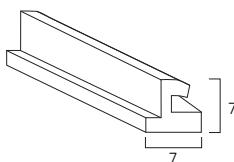
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

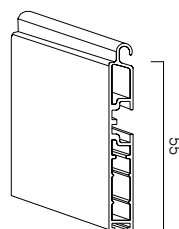


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

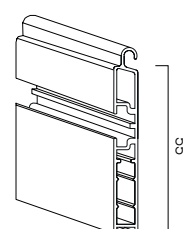
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

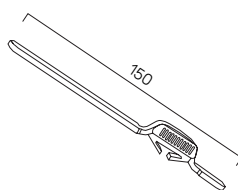


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

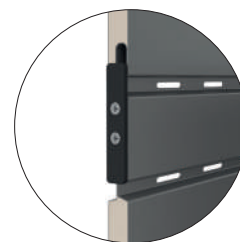
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO ALTA DENSITÀ
PI 30 HD**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

PI 30 è una tapparella in alluminio coibentato a stecche piatte H 30 mm. Le sue linee dritte e pure coniugano contemporaneità del design e la funzionalità. Inoltre, la sua forma consente di utilizzare, in fase di montaggio, l'avvolgimento sia esterno che interno.

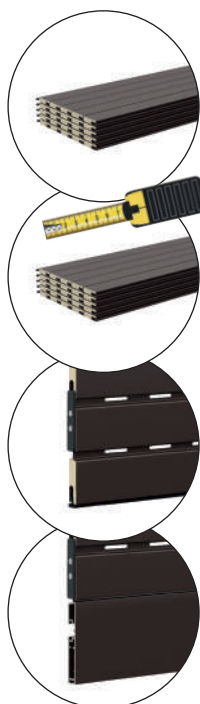
3.1.6 Tapparella PI 30 HD

24

Tempo di consegna:
10 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Impostazione per Gruppi di Colori
G = Gruppo di Appartenenza Colore



Codice	Tipologia	Specifiche Tecniche	UM	G1	G2	G3	G4	G5	G6
ALLSTPA...00	Stecche	A barre	ml	€ 2,22	€ 2,31	€ 2,33	€ 2,36	€ 2,35	€ 2,35
ALLSTPA...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 2,42	€ 2,51	€ 2,53	€ 2,56	€ 2,55	€ 2,55
ALLAVPA...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 89,30	€ 92,20	€ 92,90	€ 93,90	€ 93,70	€ 93,70
ALLAVPA...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 92,50	€ 95,20	€ 95,80	€ 97,00	€ 96,80	€ 96,80

G = Gruppo di Appartenenza Colori.

Verificare il raggruppamento colori nell'elenco sottostante e/o nella pagina della mazzetta colori.

G1: 1, 45, 19, 49

G2: 36, 3

G3: 55, 46, 56, 8, 32, 4, 2, 9, 38, 21, 86, 54, 47, 42, 44, 33, 27, 12, 5, 48, 7, 6, 16, 26, 25

G4: 13, 14, 53, 31, 15

G5: 24, 22, 20, 23

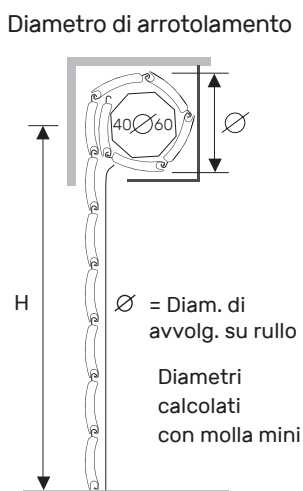
G6: 18, 28, 10, 17, 61, 11, 29, 35, 51, 40, 30, 62, 50, 60, 39, 52, 34, 37

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

3.1.6 Tapparella PI 30 HD

CARATTERISTICHE TECNICHE

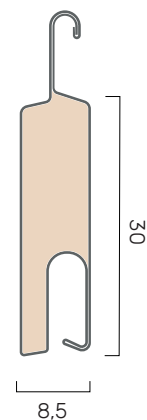
- **DIMENSIONE PROFILO**
8,5 x 30 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4,5 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,30 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
33
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3000 mm



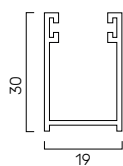
	Su rullo \varnothing 40	Su rullo \varnothing 60
	altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro
1000	-> 125	1000 -> 148
1200	-> 145	1200 -> 155
1300	-> 150	1300 -> 158
1400	-> 155	1400 -> 162
1500	-> 162	1500 -> 170
1600	-> 165	1600 -> 173
1700	-> 165	1700 -> 173
1800	-> 170	1800 -> 183
1900	-> 175	1900 -> 185
2000	-> 180	2000 -> 190
2200	-> 185	2200 -> 195
2400	-> 195	2400 -> 200
2600	-> 200	2600 -> 205
2800	-> 210	2800 -> 220
3000	-> 215	3000 -> 225
3300	-> 225	3300 -> 235

misure in mm misure in mm

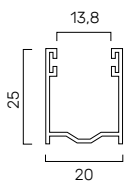
PROFILO



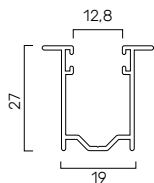
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

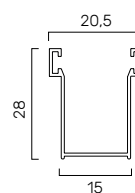


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



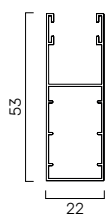
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



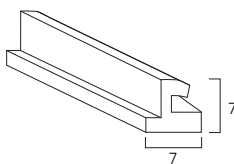
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

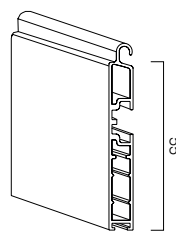


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

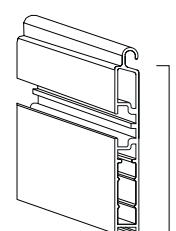
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

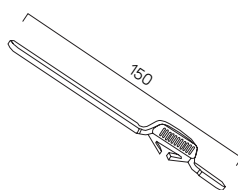


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

CATENACCIOLI

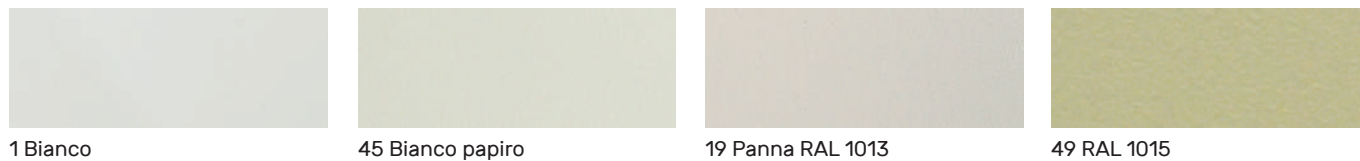


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

COLORI AVVOLGIBILI **ALLUMINIO PI 30, PI 30 HD**

COLORI
26

G1



G2



G3



* è stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze tra questi colori ed i colori del campionario non sono contestabili.

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO PI 30, PI 30 HD

G4



13 Verde brillante RAL 6029



14 Rosso vivo RAL 3003



53 Rosso porpora RAL 3004

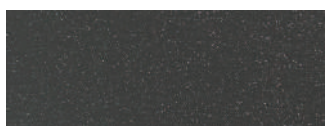


31 Celeste

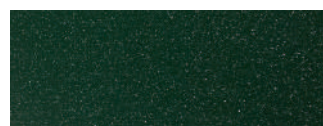


15 Azzurro RAL 5015

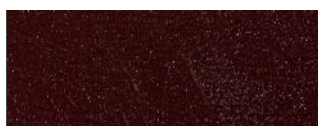
G5



24 Grigio Raffaello



22 Verde Raffaello



20 Rosso Raffaello



23 Marrone Raffaello

G6



18 Legno douglas



28 Legno ciliegio



10 Legno chiaro



17 Legno rovere



61 Legno 809



11 Legno scuro



29 Legno chiaro fiamm.



35 Legno olmo



51 Legno Europa



40 Legno cedro



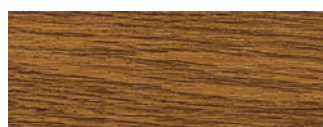
30 Legno scuro fiamm.



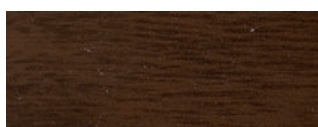
62 Bianco Renolit



50 Renolit miele



60 Legno Golden Oak 7



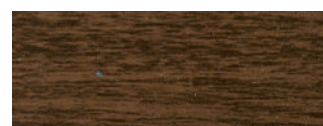
39 Legno noce



52 Legno nodoso



34 Legno pino



37 Legno castagno

Per i colori RAL non appartenenti alla nostra gamma standard, si considereranno i seguenti costi di verniciatura NETTI da aggiungere al prezzo del prodotto, in funzione del quantitativo richiesto:
 Inferiore a 25 mq: extra 35,90 €/mq + 780 € contributo per il non raggiungimento lotto minimo
 Da 25 a 60 mq: extra 29,90 €/mq + 450 € contributo per il non raggiungimento lotto minimo
 Da 61 a 100 mq: extra 21,90 €/mq
 Da 101 a 150 mq: extra 14,90 €/mq
 Da 151 a 200 mq: extra 8,90 €/mq
Tempo di consegna: 60 giorni lavorativi

*è stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze tra questi colori ed i colori del campionario non sono contestabili.

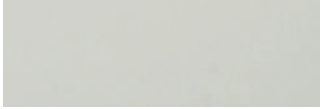
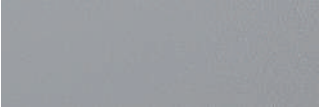
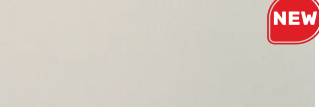
COLORI AVVOLGIBILI **ALLUMINIO AS 55, ASD 55, MN 45, MH 45**

COLORI
28

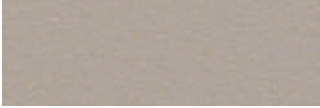
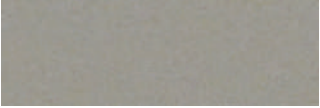
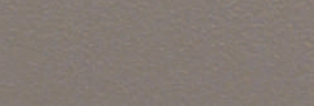
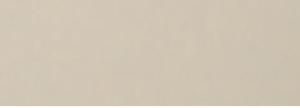
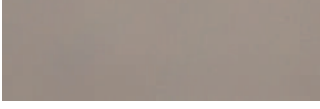
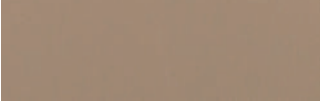


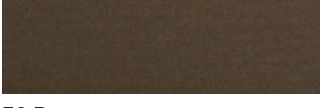
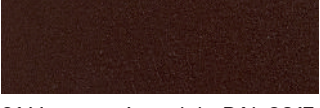

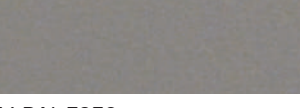
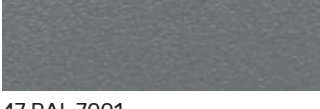
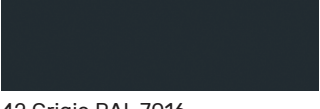


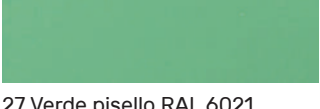
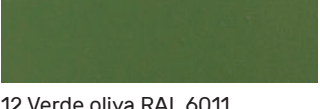


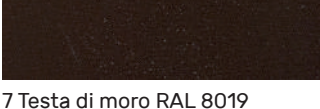
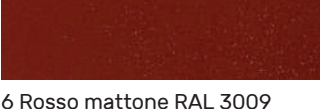
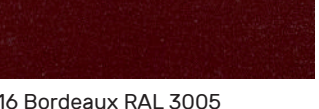

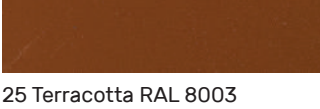

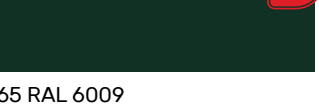
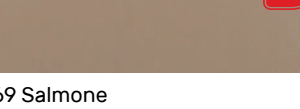
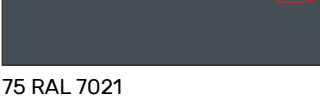

G1

			
1 Bianco	45 Bianco papiro	19 Panna RAL 1013	49 RAL 1015
			
77 RAL 9016			

G2

			
36 Grigio 35 RAL 7035	3 Grigio RAL 7036	68 RAL 9001	

G3

			
55 RAL 7047	46 Grigio medio	56 RAL 7004	8 Avorio
			
32 Sabbia	4 Beige RAL 1019	2 Argento RAL 9006	9 Bronzo
			
38 Bronzo scuro	21 Marrone cioccolato RAL 8017	86 RAL 7044	54 RAL 7038
			
47 RAL 7001	42 Grigio RAL 7016	44 RAL 9007	33 Verde acqua
			
27 Verde pisello RAL 6021	12 Verde oliva RAL 6011	5 Verde RAL 6005	48 RAL 8014
			
7 Testa di moro RAL 8019	6 Rosso mattone RAL 3009	16 Bordeaux RAL 3005	26 Ocra
			
25 Terracotta RAL 8003	0 RAL 9005	65 RAL 6009	69 Salmone
			
75 RAL 7021	73 RAL 7039		

* è stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze tra questi colori ed i colori del campionario non sono contestabili.

COLORI AVVOLGIBILI **ALLUMINIO AS 55, ASD 55, MN 45, MH 45**

G4



13 Verde brillante RAL 6029



14 Rosso vivo RAL 3003



53 Rosso porpora RAL 3004



31 Celeste



15 Azzurro RAL 5015

G5



24 Grigio Raffaello



22 Verde Raffaello



20 Rosso Raffaello



23 Marrone Raffaello

G6



18 Legno douglas



28 Legno ciliegio



10 Legno chiaro



17 Legno rovere



61 Legno 809



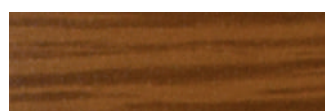
11 Legno scuro



29 Legno chiaro fiamm.



35 Legno olmo



51 Legno Europa



40 Legno cedro



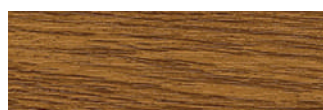
30 Legno scuro fiamm.



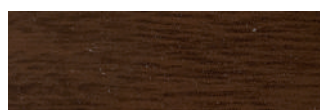
62 Bianco Renolit



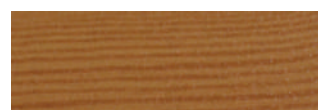
50 Renolit miele



60 Legno Golden Oak 7



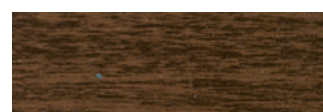
39 Legno noce



52 Legno nodoso



34 Legno pino



37 Legno castagno



66 Legno Renolit

NEW

Per i colori RAL non appartenenti alla nostra gamma standard, si considereranno i seguenti costi di verniciatura NETTI da aggiungere al prezzo del prodotto, in funzione del quantitativo richiesto:
 Inferiore a 25 mq: extra 35,90 €/mq + 780 € contributo per il non raggiungimento lotto minimo
 Da 25 a 60 mq: extra 29,90 €/mq + 450 € contributo per il non raggiungimento lotto minimo
 Da 61 a 100 mq: extra 21,90 €/mq
 Da 101 a 150 mq: extra 14,90 €/mq
 Da 151 a 200 mq: extra 8,90 €/mq
Tempo di consegna: 60 giorni lavorativi

*è stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze tra questi colori ed i colori del campionario non sono contestabili.

**AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
A 39 MINI**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO

Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata.



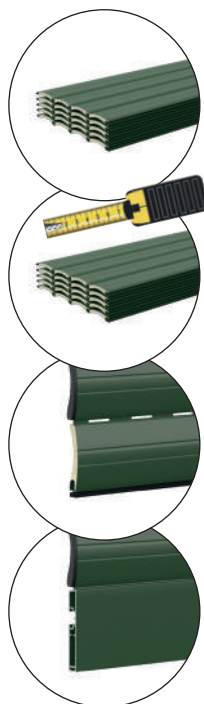
3.1.7 Tapparella A 39 MINI

30

Tempo di consegna:
15 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Tinta unita	Finto Legno	Raffaello
ALLSTMI...00	Stecche	A barre	ml	€ 1,80	€ 2,23	€ 2,44
ALLSTMI...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 1,97	€ 2,44	€ 2,69
ALLAVMI...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 69,39	€ 72,09	€ 74,66
ALLAVMI...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 70,61	€ 73,37	€ 75,87



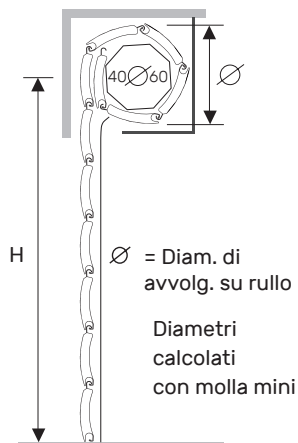
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

3.1.7 Tapparella A 39 MINI

CARATTERISTICHE TECNICHE

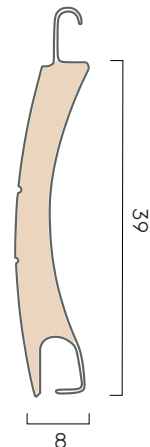
- **DIMENSIONE PROFILO**
8 x 39 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 2,5 Kg
- **SPESSORE ALLUMINIO**
0,27 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
26
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
2650 mm

Diametro di arrotolamento



	Su rullo \varnothing 40	Su rullo \varnothing 60
	altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro
800	-> 100	800 -> 100
1000	-> 110	1000 -> 115
1200	-> 120	1200 -> 125
1400	-> 125	1400 -> 130
1600	-> 135	1600 -> 140
1800	-> 140	1800 -> 145
2000	-> 145	2000 -> 150
2200	-> 155	2200 -> 160
2400	-> 160	2400 -> 165
2600	-> 165	2600 -> 170
2800	-> 170	2800 -> 175
3000	-> 175	3000 -> 180
3200	-> 180	3200 -> 185
3400	-> 185	3400 -> 190

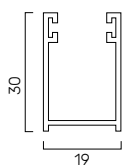
PROFILO



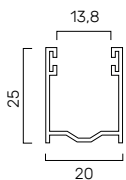
misure in mm

misure in mm

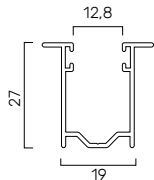
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

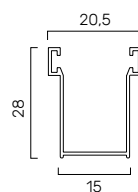


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



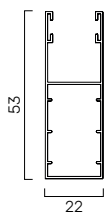
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



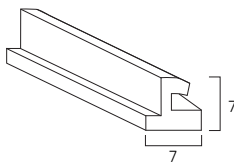
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

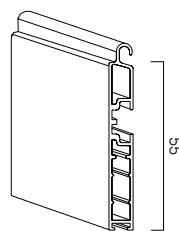


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

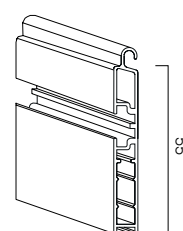
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

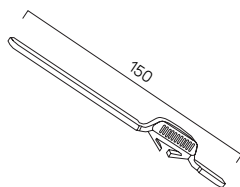


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

CATENACCIOLI



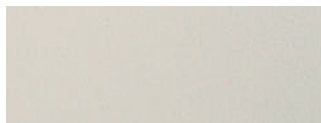
catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

COLORI AVVOLGIBILI **ALLUMINIO A 39 MINI**

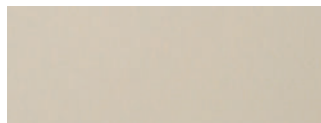
TINTA UNITA



1 Bianco



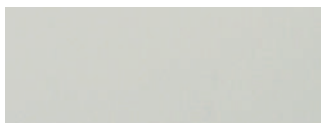
19 Panna RAL 1013



8 Avorio



2 Argento RAL 9006



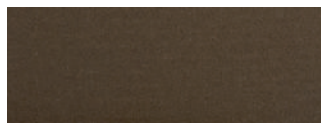
36 Grigio 35 RAL 7035



3 Grigio RAL 7036



42 Grigio RAL 7016



38 Bronzo scuro



5 Verde RAL 6005



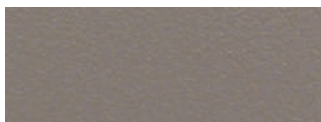
21 Marrone cioccolato RAL 8017



7 Testa di moro RAL 8019



44 RAL 9007



56 RAL 7004

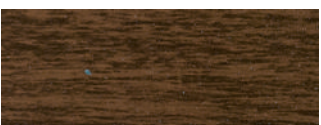
COLORI

32

FINTI LEGNO



30 Legno scuro fiamm.



37 Legno castagno

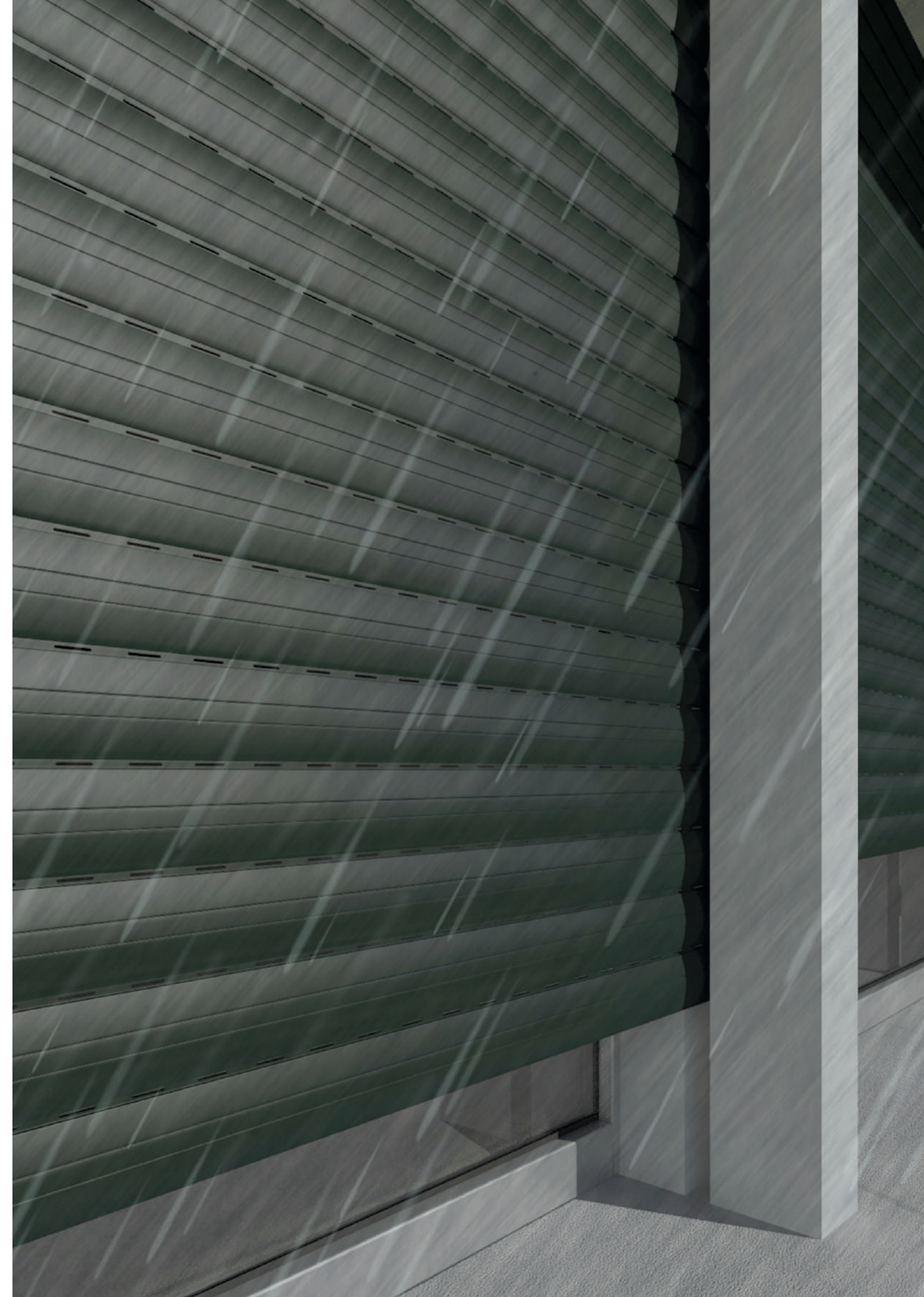


39 Legno noce

RAFFAELLO



24 Grigio Raffaello



3.

TAPPARELLE

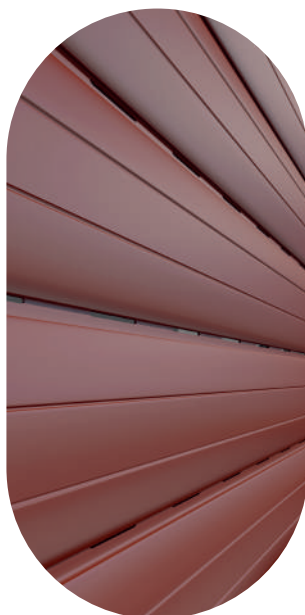
TRADIZIONALI

Realizzate con un materiale resistente e durevole che offre protezione contro il vento, la pioggia, il sole e i tentativi di intrusione.

3.2

ACCIAIO COIBENTATO

CS 55



**C 42
MIGNON**





ACCIAIO COIBENTATO

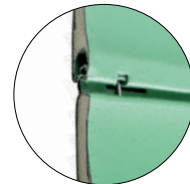


**AVVOLGIBILE IN ACCIAIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
CS 55**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO



CON CHIODO
METALLICO
MAGGIORAZIONE
DEL 15%



CON TAPPO
SCARPETTA
SPILLATO
SU STECCHE
ALTERNATE
MAGGIORAZIONE
DEL 15%
GUIDE COMPATIBILI
A30, A27, IN FERRO



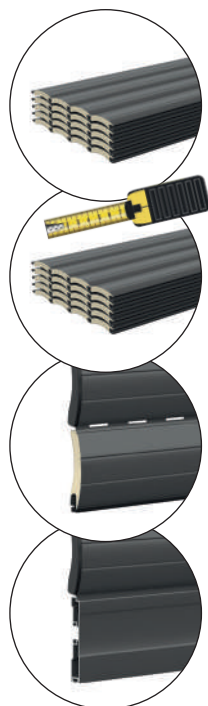
3.2.1 Tapparella CS 55

38

Tempo di consegna:
5 giorni lavorativi

Profilo in acciaio per avvolgibile a schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata.

LISTINO PREZZI



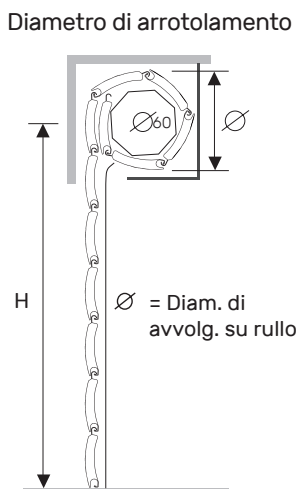
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Tinta unita	Finto Legno	Raffaello
ACCSTCS	Stecche	A barre	ml	€ 3,36	€ 3,75	€ 3,80
ACCSTCS...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 3,70	€ 4,13	€ 4,18
ACCAVCS..ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 72,75	€ 79,75	€ 80,55
ACCAVCS...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 77,10	€ 84,00	€ 84,60

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

3.2.1 Tapparella CS 55

CARATTERISTICHE TECNICHE

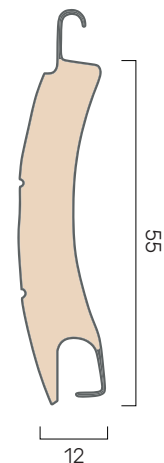
- **DIMENSIONE PROFILO**
12 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 10,0 Kg
- **SPESSORE ACCIAIO**
0,40 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
4200 mm



Su rullo ø 60 mm
altezza telo -> diametro

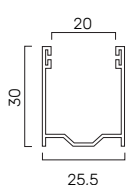
1000 -> 145
1200 -> 150
1300 -> 155
1400 -> 160
1500 -> 165
1600 -> 170
1700 -> 175
1800 -> 180
1900 -> 180
2000 -> 185
2200 -> 195
2400 -> 200
2600 -> 210
2800 -> 220
3000 -> 225
3300 -> 240

PROFILO

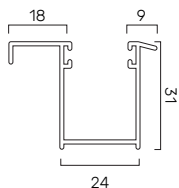


misure in mm

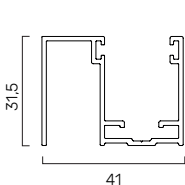
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



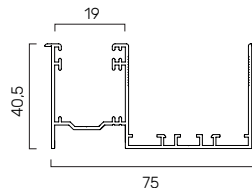
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



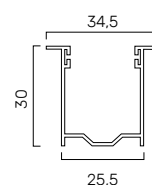
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



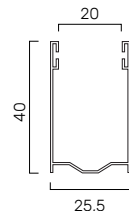
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

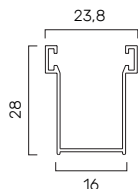


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

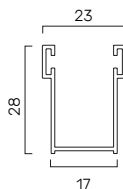


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

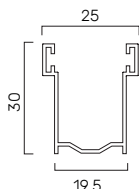
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



in allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

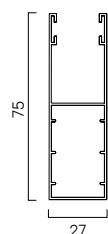


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

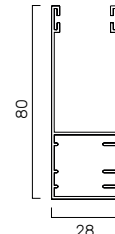


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

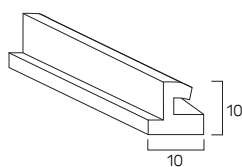


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

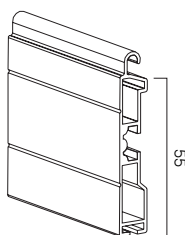


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

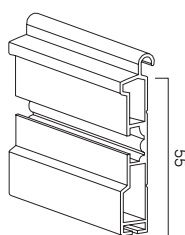
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCAL

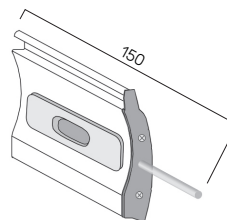


in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

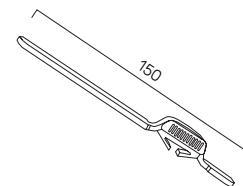


in alluminio 14x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..14M

CATENACCIOLI



caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

**AVVOLGIBILE IN ACCIAIO COIBENTATO
CON POLIURETANO MEDIA DENSITÀ
C 42 MIGNON**

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
SPILLATO

Profilo in acciaio per avvolgibile a schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata.

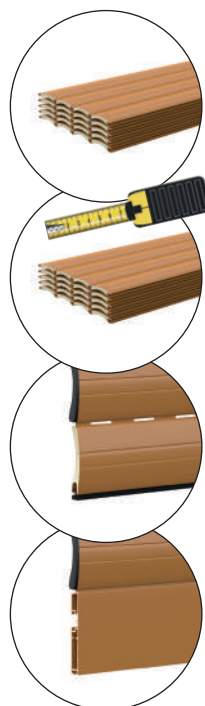


3.2.2 Tapparella C 42 MIGNON

40

Tempo di consegna:
5 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI



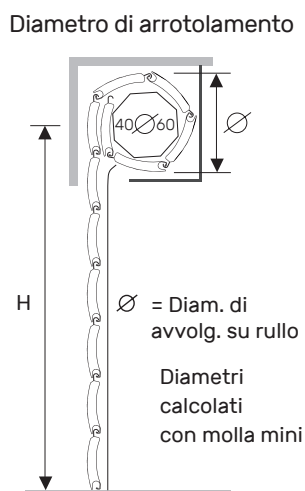
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Tinta unita	Finto Legno	Raffaello
ACCSTMG	Stecche	A barre	ml	€ 3,08	€ 3,37	€ 3,44
ACCSTMG...SM	Stecche	Tagliate su misura	ml	€ 3,36	€ 3,70	€ 3,75
ACCAVMG...ST000	Avvolgibili	Telo* con terminale in gomma	mq	€ 82,50	€ 86,50	€ 90,50
ACCAVMG...ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq	€ 87,00	€ 88,60	€ 95,10

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

3.2.2 Tapparella C 42 MIGNON

CARATTERISTICHE TECNICHE

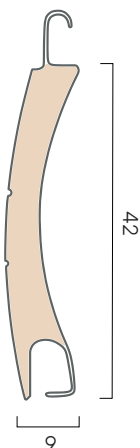
- **DIMENSIONE PROFILO**
9 x 42 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 10,0 Kg
- **SPESSORE ACCIAIO**
0,40 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
23
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3500 mm



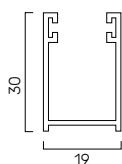
Diametro di arrotolamento	Su rullo ø 40		Su rullo ø 60		
	altez. telo -> diametro		altez. telo -> diametro		
1000	->	115	1000	->	115
1200	->	120	1200	->	125
1300	->	125	1300	->	125
1400	->	130	1400	->	130
1500	->	135	1500	->	135
1600	->	140	1600	->	140
1700	->	145	1700	->	145
1800	->	150	1800	->	150
1900	->	160	1900	->	155
2000	->	165	2000	->	160
2200	->	170	2200	->	165
2400	->	175	2400	->	170
2600	->	180	2600	->	175
2800	->	185	2800	->	180
3000	->	185	3000	->	185
3300	->	190	3300	->	190

misure in mm misure in mm

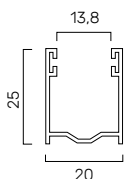
PROFILO



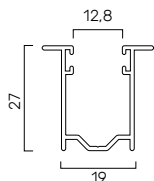
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

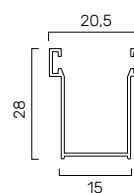


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



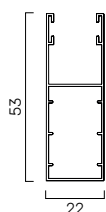
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



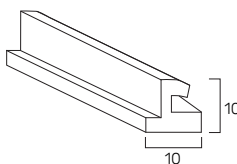
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

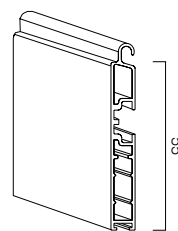


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

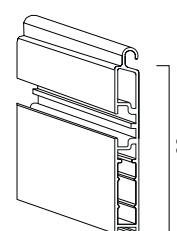
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCAL

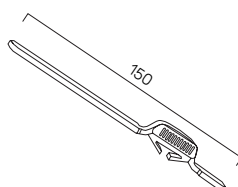


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

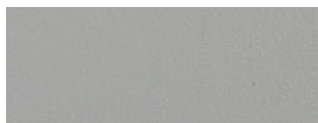
CATENACCIOLI



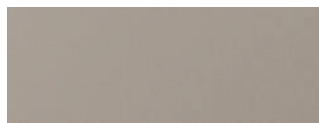
catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

COLORI AVVOLGIBILI **ACCIAIO CS 55 e C 42**

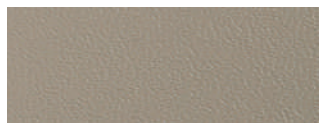
TINTA UNITA



13 Bianco Candido



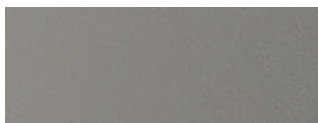
1 Avorio 1013



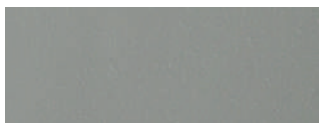
2 Avorio



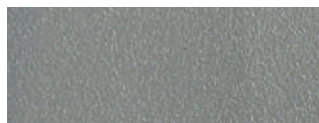
4 Beige



3 Grigio



28 Grigio 35



25 Argento



29 RAL 7016



5 Verde



19 Verde brillante



21 Verde chiaro



8 Bleu



18 Ocra



14 Terracotta



20 Rosso vivo



6 Rosso mattone



7 Testa di moro



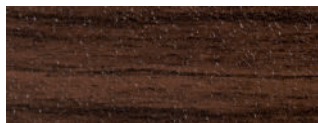
22 Marrone 8017

COLORI AVVOLGIBILI **ACCIAIO CS 55 e C 42**

FINTI LEGNO



10 Legno chiaro

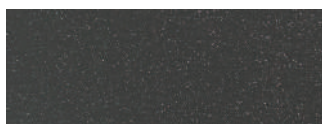


11 Legno scuro

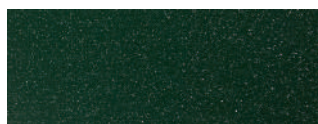


27 Legno castagno

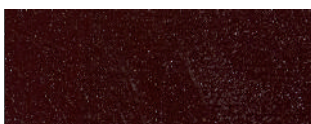
RAFFAELLO



17 Grigio Raffaello



15 Verde Raffaello



16 Rosso Raffaello



9 Marrone Raffaello

3.

TAPPARELLE

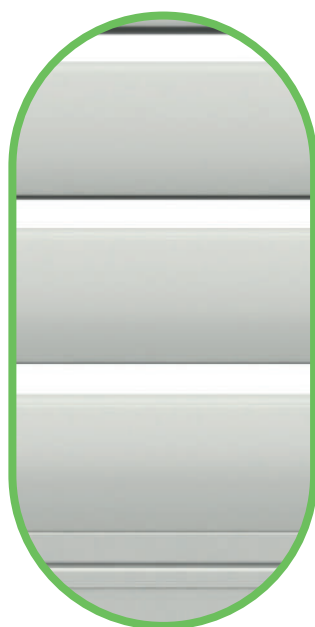
TRADIZIONALI

Resistenza agli agenti atmosferici e versatilità di design.
Possono contribuire a migliorare l'efficienza energetica, l'aspetto estetico e la sicurezza di una casa o di un edificio.

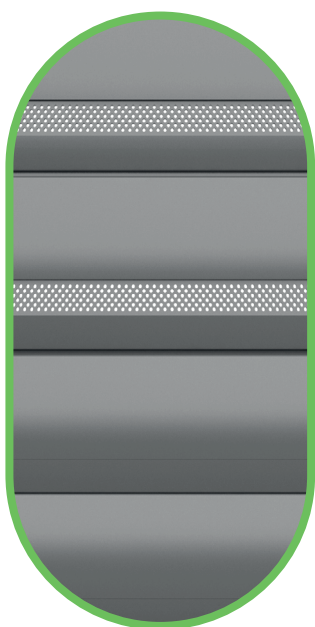
3.3

SICUREZZA ED ESTRUSI

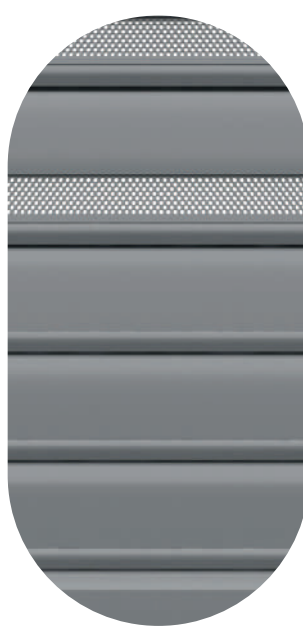
DOUBLE SPACE
CLASSE 3



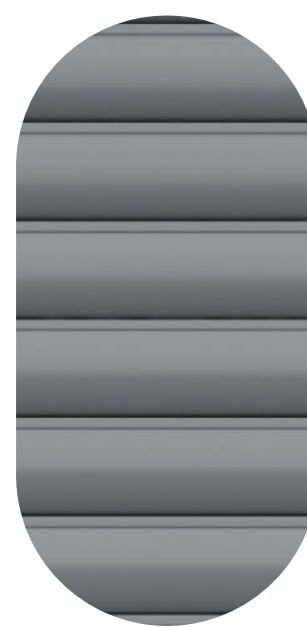
SICURTAPP



ANTISOLL
MICROFORATA



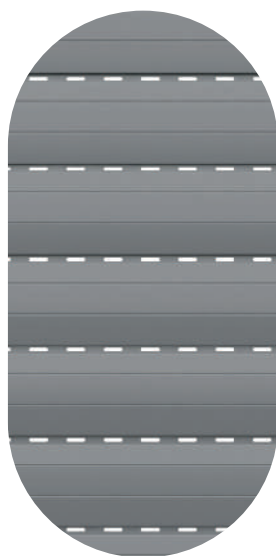
ANTISOLL
CIECA



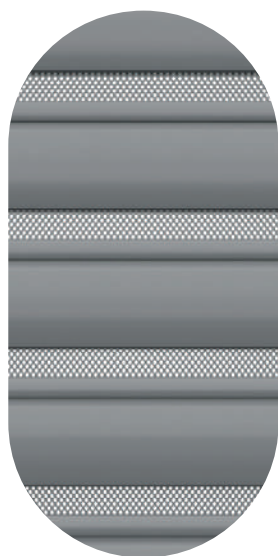
AE 27



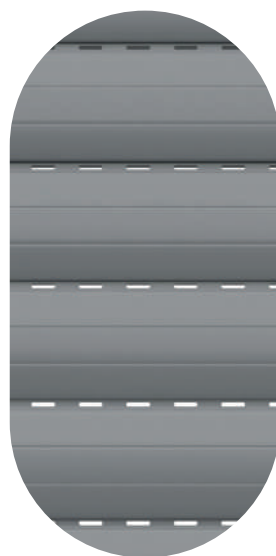
AE 40



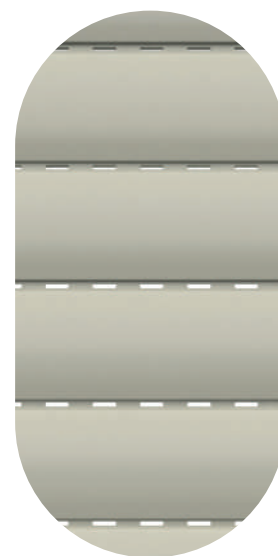
AE 49



AE 55



AL 55 LISCIO





DOUBLE SPACE[®]

CLASSE 3

**LA TAPPARELLA CHE
PERSONALIZZA LA LUCE**



AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO DOUBLE SPACE CLASSE 3

3.3.1 Tapparella DOUBLE SPACE classe 3



48

Tempo di consegna:
RAL STANDARD 15 giorni lavorativi
Altri RAL 30 giorni lavorativi

PUNTI
ANTISOLLEVAMENTO

Double Space® classe 3 è una tapparella in alluminio estruso la cui principale caratteristica è la distanza tra le stecche in posizione di semi-chiusura. L'avvolgibile coniuga le caratteristiche della linea "Più aria e luce" con quelle legate alla sicurezza.

CONTROLLO LUCE

Grazie all'interstizio tra le lamelle, disponibile da 2,5 cm, questa tipologia di avvolgibile permette una personalizzazione della luce adatta alle più diverse esigenze abitative. A tapparella abbassata, si può semplicemente scegliere di avere totale buio oppure decidere liberamente quanta luce filtrare nell'ambiente interno.

RESISTENZA

Realizzata in alluminio estruso, Double Space® classe 3 è un avvolgibile resistente e affidabile, garantendo, in posizione completamente chiusa, gli standard di sicurezza antintrusione idonei ad una chiusura oscurante blindata. Double Space® classe 3 possiede ben tre punti di antisollevamento, posizionati rispettivamente nel terminale, nella parte centrale e superiore dell'avvolgibile. Grazie a queste caratteristiche abbiamo ottenuto la certificazione di antieffrazione classe 3 da parte dell'Istituto Giordano, l'ente tecnico all'avanguardia nel testing di prodotto, certificazione, ricerca e progettazione.

L'opportunità di fare affidamento su una classificazione di sicurezza in base alla norma europea, contando su prodotti certificati, qualificati e controllati da istituti esterni e indipendenti dal produttore, ti porta certezze e affidabilità. Oggi è diventato importante scegliere un prodotto efficace per la sicurezza della propria abitazione e valutarne la classe antieffrazione. Questo sistema di sicurezza passivo, è l'ideale per contrastare i tentativi di intrusione da parte dei malintenzionati.

DESIGN MODERNO

Le sue linee essenziali rendono questa tapparella adeguata sia alle ambientazioni moderne che a quelle tradizionali. Per l'applicazione di Double Space® classe 3 in sostituzione di tapparelle già esistenti, nella scheda tecnica sono indicati gli accessori e le guide compatibili.

LISTINO PREZZI

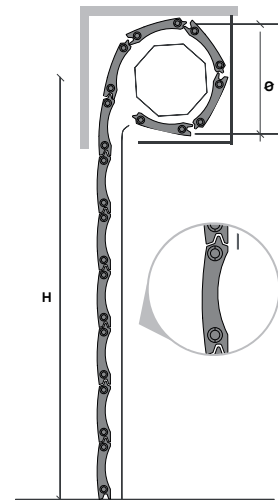
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	RAL** stand.	Altri RAL	Finto Legno
ALLAVD3...ST100	Avvolgibili	Avvolgibile solo telo con terminale in allum.	mq	€ 342,00	€ 392,00	€ 513,00

*RAL Standard 9010, 7004, 6005, 8003, 1013, 7016, 7035, 8017. Finitura opaco raggrinzato
Al non raggiungimento fornitura per 35 mq colori Altri RAL - Addebito 200,00 €
Al non raggiungimento fornitura per 35 mq colori Finto Legno - Addebito 210,00 €

N.b. Le tinte RAL sono dotate di finitura ruvida perchè meno soggette a fenomeni legati a graffi o a imperfezioni.

DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO

GANCIO 25 mm SU RULLO diam. 60 mm		GANCIO 25 mm SU RULLO diam. 70 mm	
Altez. telo	-> Diametro	Altez. telo	-> Diametro
1000	-> 165	1000	-> 175
1200	-> 190	1200	-> 200
1300	-> 195	1300	-> 205
1400	-> 200	1400	-> 210
1500	-> 205	1500	-> 215
1600	-> 210	1600	-> 220
1700	-> 215	1700	-> 225
1800	-> 225	1800	-> 235
1900	-> 230	1900	-> 240
2000	-> 240	2000	-> 250
2200	-> 245	2200	-> 255
2400	-> 255	2400	-> 265
2600	-> 265	2600	-> 275
2800	-> 280	2800	-> 290
3000	-> 285	3000	-> 295
3300	-> 295	3300	-> 305



DIMENSIONE CASSONETTO
CONSIGLIATO:
DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO
+ 5 CM PER LE MISURE SUPERIORI A
240 cm DI LARGHEZZA
+ 3 CM PER LARGHEZZE INFERIORI

3.3.1 Tapparella DOUBLE SPACE classe 3



CARATTERISTICHE TECNICHE

PROFILO



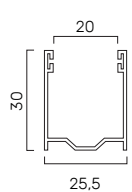
- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 10,0 Kg
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3000 mm



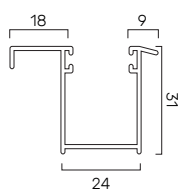
Con ben tre punti antisollevamento, posizionati rispettivamente nel terminale, nella parte centrale e superiore dell'avvolgibile.

Accessori compatibili consigliati a pag 272 - 273

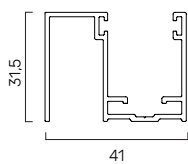
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



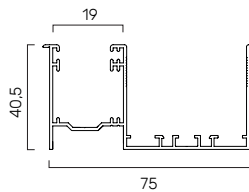
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL...27M



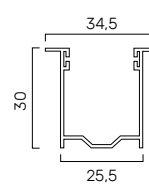
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL...31M



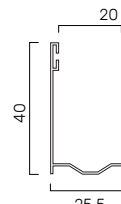
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL...32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL...33M

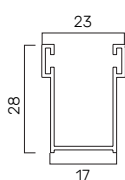


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL...34M

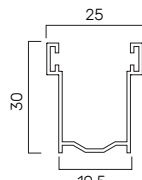


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL...40M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

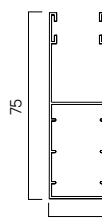


In allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL...28M

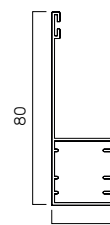


In allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL...30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO



In allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL...75M



In allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL...80M

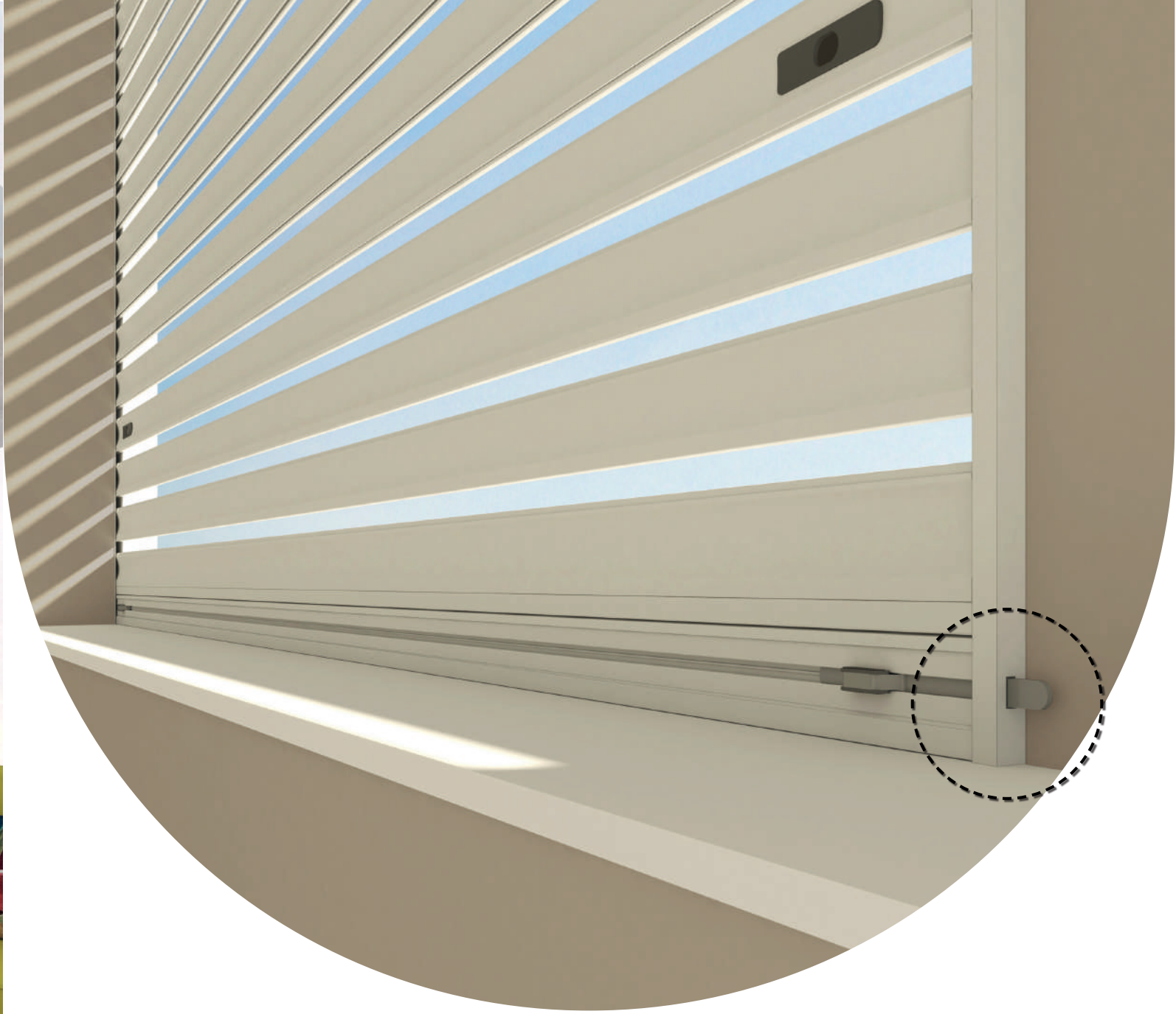
**NON PERMETTE IL SOLLEVAMENTO FORZATO
ANTIEFFRAZIONE CERTIFICATA**



CERTIFICAZIONI

DOUBLE SPACE® CLASSE 3 è un prodotto antieffrazione certificato dell'Istituto Giordano





GAMMA COLORI STANDARD



RAL 9010



RAL 7004



RAL 6005



RAL 8003



RAL 1013



RAL 7035



RAL 8017



RAL 7016



SICURTAPP®

**LA VERA TAPPARELLA
ANTINTRUSIONE**



AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO SICURTAPP



L'avvolgibile **SICURTAPP®** dispone di particolari caratteristiche di antieffrazione e si oppone al tentativo di sollevamento causato da un attacco esterno.

SICURTAPP® è un avvolgibile in alluminio estruso dotato di un dispositivo di blocco e sblocco automatico.

SICURTAPP® propone una soluzione efficace e funzionale in un mercato dove la chiusura di sicurezza cerca di dare risposta alla crescente domanda di antieffrazione. Attualmente, i sistemi di chiusura per avvolgibili più diffusi sono azionati manualmente dall'utente dopo l'abbassamento della tapparella. Nel caso di apertura manuale o con motore, dimenticandosi il disinserimento dei catenacci, si rischiano danni alla tapparella e/o motore.

SICURTAPP® risolve gli inconvenienti che si presentano con la chiusura tradizionale, grazie al sistema brevettato, evitando così un inserimento o disinserimento manuale. Permette il blocco e lo sblocco automatico nella chiusura o apertura della tapparella, assicurando il perfetto funzionamento antieffrazione dell'oscurante.



Tempo di consegna:
RAL STANDARD 15 giorni lavorativi
Altri RAL 30 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	RAL** stand.	Altri RAL	Finto Legno
ALLAVST...ST000	Avvolgibili	Solo telo* completo di 3 cp di dispositivo antisollevamento	mq	€ 320,00	€ 332,00	€ 428,00

**RAL Standard 9010, 7004, 6005, 8003, 1013, 7035, 8017. finitura opaco raggrinzato
Al non raggiungimento fornitura per 35 mq colori Altri RAL - Addebito 200,00 €
Al non raggiungimento fornitura per 35 mq colori Finto Legno - Addebito 210,00 €

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Colori
GUIAL...50M	Guida	Guida in alluminio per nuova installazione	ml	€ 14,70
GUIALSA...28M	Guida	Guida in alluminio per sostituzione A/28	ml	€ 14,70

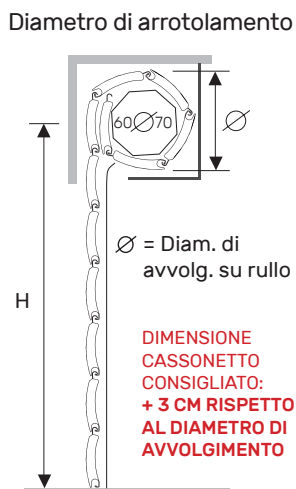
Su misura, compresa di guarnizione, fori per dispositivo di bloccaggio e spacco
Colori disponibili guide: RAL Standard 9010, 7004, 6005, 8003, 1013, 7035, 8017. finitura opaco raggrinzato

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Standard
CATSICST	Dispositivo	Dispositivo antisollevamento montato 25x50	cp.	€ 13,40

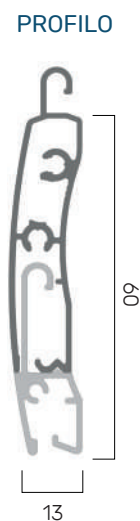
3.3.2 Tapparella SICURTAPP

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 60 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 13,0 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
17
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3700 mm



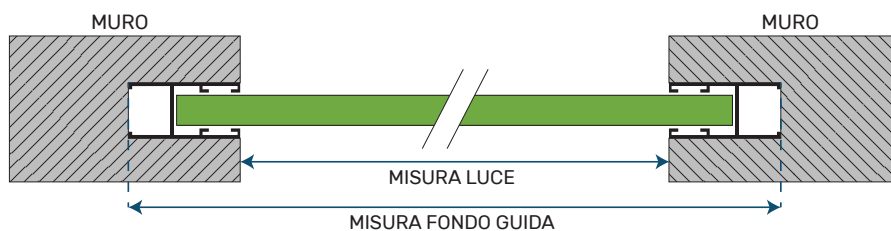
Altezza mm	RULLO 60 Diametro	RULLO 70 Diametro	Numero stecche
1000	160	170	17
1200	170	180	20
1300	180	190	22
1400	185	195	24
1500	190	200	25
1600	200	210	27
1700	205	215	29
1800	210	220	30
1900	215	225	32
2000	225	235	34
2200	230	240	37
2400	235	245	40
2600	245	255	44
2800	255	265	47
3000	260	270	50
3300	270	280	55



RILIEVO MISURE

LARGHEZZA TAPPARELLA

1 RILIEVO MISURE IN LARGHEZZA CON GUIDE 25x50 mm **INCASSATE**

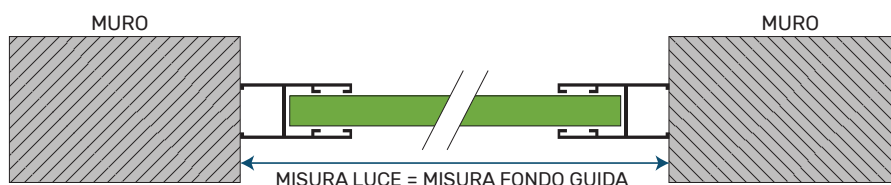


LARGHEZZA TAPPARELLA = MISURA FONDO GUIDA* - 50 mm

*Ricavare la misura fondo guida misurando la larghezza in 3 punti (H basso, H medio, H alto) e considerando la misura più piccola tra le 3.

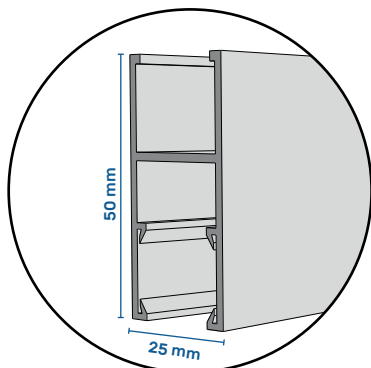
LARGHEZZA TAPPARELLA = MISURA LUCE + 50 mm

2 RILIEVO MISURE IN LARGHEZZA CON GUIDE 25x50 mm **IN LUCE**

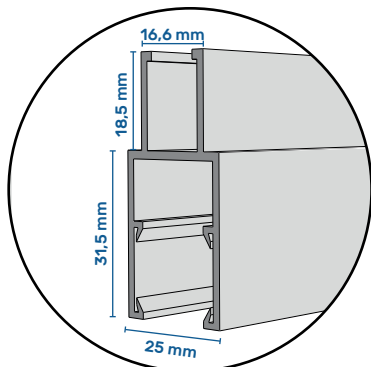


LARGHEZZA TAPPARELLA = MISURA FONDO GUIDA/LUCE - 50 mm

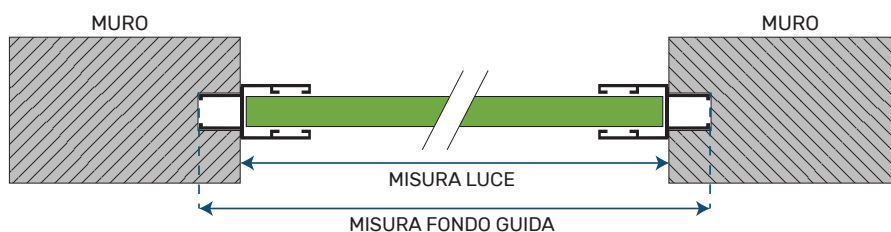
CON GUIDA DI NUOVA INSTALLAZIONE



CON GUIDA DI SOSTITUZIONE



3 RILIEVO MISURE IN LARGHEZZA CON GUIDE DI SOSTITUZIONE



LARGHEZZA TAPPARELLA = MISURA LUCE - 13 mm

LARGHEZZA TAPPARELLA = MISURA FONDO GUIDA - 50 mm

ALTEZZA TAPPARELLA

ALTEZZA TAPPARELLA = MISURA LUCE + 150 mm

GUIDE = MISURA LUCE + 80 mm

In caso di necessità, non tagliare mai le guide nella parte inferiore ma solo nella parte superiore.

Misurare l'altezza del vano finestra dal cassonetto alla soglia ed aggiungere 150 mm, necessari all'avvolgimento all'interno del cassonetto.



* Le guide saranno forate come segue:

HT GUIDA	FORI (posizione dalla base della tapparella)
0-1000	2-5-8
1001-1800	2-7-15
1801-3000	2-7-15 (su richiesta 22-30)

I dispositivi standard compresi sono 3 coppie per tapparella. L'aggiunta, a richiesta, di ulteriori 2 cp dispositivi per i balconi sarà addebitata a parte.

INDICAZIONI PER IL MONTAGGIO

Montaggio dispositivi standard su n. 3 stecche partendo dal basso, (compresi nel prezzo del telo) VALIDO SIA PER FINESTRE CHE PORTEFINESTRE

- 1) Le guide devono essere TASSATIVAMENTE allineate, parallele e a piombo.
- 2) Il rullo deve essere perfettamente a livello.
- 3) Gli accessori devono essere sempre di tipo pesante.
- 4) Nel caso fosse necessario ridurre le dimensioni di scorrimento delle guide, il taglio va fatto sempre nella parte superiore, dalla parte dello spacco, E MAI DALLA PARTE INFERIORE o le guide saranno inutilizzabili per l'aggancio dei dispositivi di blocco.
- 5) Per il montaggio della tapparella quando viene inserita nelle guide, la stessa deve avere le stecche perfettamente a livello in senso orizzontale, e durante la fase di discesa il telo non va trattenuto dal basso o si blocca e rischia di incastrarsi.
- 6) La tolleranza che deve rimanere come aria tra la tapparella e le guide è di 5/6 mm in totale per i due lati.

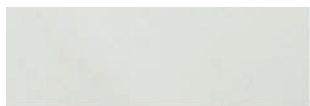
CERTIFICAZIONI

SICURTAPP® è un prodotto antieffrazione certificato dell'Istituto Giordano





GAMMA COLORI STANDARD



RAL 9010



RAL 7004



RAL 6005



RAL 8003



RAL 1013



RAL 7035



RAL 8017



RAL 7016

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO
ANTISOLL MICROFORATA



3.3.3 Tapparella ANTISOLL MICROFORATA

58

Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AD INCASTRO

ANTISOLL MICROFORATA è un sistema esclusivo che combina il concetto di tapparella classica con quello di un forte deterrente contro le intrusioni esterne, fornendo anche un design piacevole e l'alternativa di scegliere tra i diversi fori di ventilazione a seconda delle esigenze.

SICUREZZA

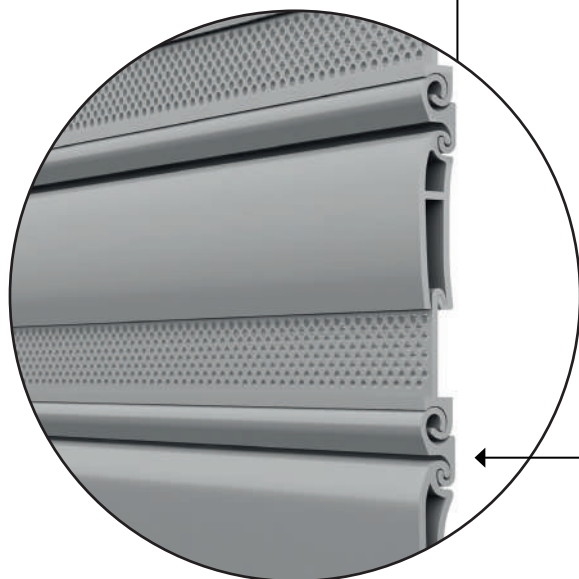
ANTISOLL MICROFORATA utilizza un bloccostecca che ne impedisce l'innalzamento. Il sistema genera, in quattro punti di ogni stecca intermedia, un blocco contro la guida, evitando il sollevamento. Si auto-blocca senza la necessità di dispositivi o elementi esterni al telo.

DESIGN
LUMINOSITÀ
VENTILAZIONE
ANTI INSETTI

Il suo design è particolarmente attento a creare un bel susseguo di curve piccole e grandi. Consente inoltre una maggiore luminosità rispetto alle tapparelle tradizionali ed una ventilazione ottimale grazie ai suoi 1500 fori per metro quadro. La loro distribuzione dei fori e dimensioni impedisce il passaggio degli insetti verso l'interno.

Funziona con guide standard.

BLOCCAGGIO AUTOMATICO
ANTISOLLEVAMENTO



LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	RAL lucido**	RAL opaco**	Finto Legno
ALLAVBR-ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in Alluminio	mq	€ 334,13	€ 406,35	€ 493,43

Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco.

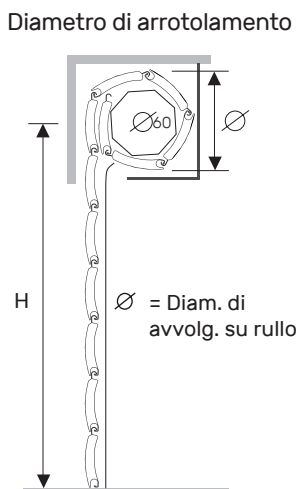
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

3.3.3 Tapparella ANTISOLL

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
vedi pag. successiva
- **PESO PER MQ**
c.ca 8 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
vedi pag. successiva
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
2750 mm

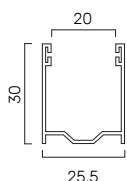


Su rullo $\varnothing 60$ mm
altezza telo \rightarrow diametro

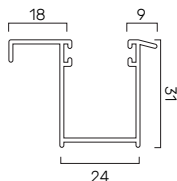
1000	\rightarrow 140
1200	\rightarrow 150
1300	\rightarrow 150
1400	\rightarrow 165
1500	\rightarrow 165
1600	\rightarrow 170
1700	\rightarrow 170
1800	\rightarrow 175
1900	\rightarrow 175
2000	\rightarrow 185
2200	\rightarrow 200
2400	\rightarrow 200
2600	\rightarrow 225
2800	\rightarrow 235
3000	\rightarrow 245
3300	\rightarrow 255

misure in mm

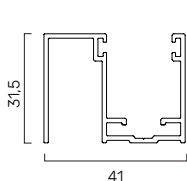
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



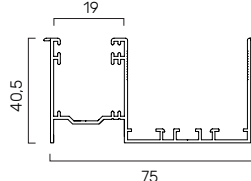
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUAL...27M



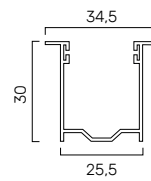
in allum. A31
24 x 31 mm
GUAL...31M



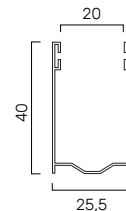
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUAL...32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUAL...33M

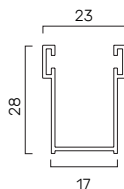


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUAL...34M

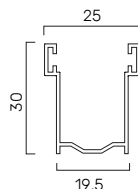


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUAL...40M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

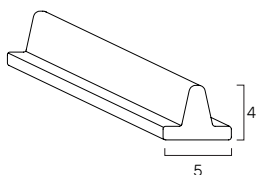


in allum. A28
17 x 28 mm
GUAL...28M

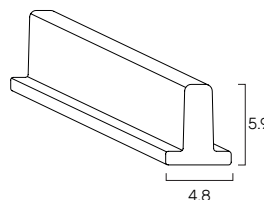


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUAL...30M

GUARNIZIONI ANTIEFFRAZIONE



compatibile con
A31 - A28 - A30
GUAGUIANT1



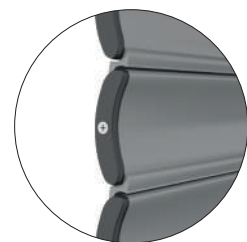
compatibile con
A27 - A32 - A33
A34 - A40
GUAGUIANT2

NOTA: ORDINARE, OBBLIGATORIAMENTE, LE GUIDE CON GUARNIZIONE PER GARANTIRE LA FUNZIONE ANTISOLLEVAMENTO

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO ANTISOLL CIECA



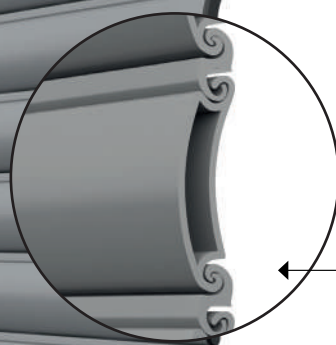
BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Antisoll Cieca è un sistema esclusivo che combina il concetto di tapparella classica con quello di un forte deterrente contro le intrusioni esterne.

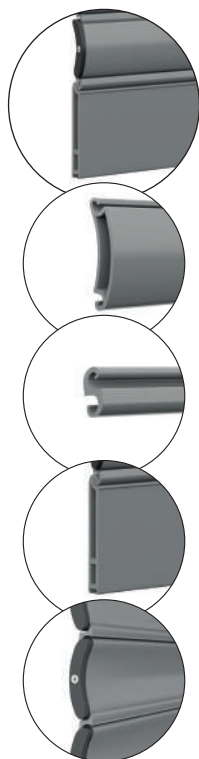
Questo modello utilizza un bloccostecca che ne impedisce l'innalzamento. Il sistema genera, in quattro punti di ogni stecca intermedia, un blocco contro la guida, evitando il sollevamento. Si auto-blocca senza la necessità di dispositivi o elementi esterni al telo. Funziona con guide standard.



**BLOCCAGGIO
AUTOMATICO
ANTISOLLEVAMENTO**

Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI



Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco**	Finto Legno
ALLAVAC-ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 275,40	€ 324,00	€ 407,70
ALLSTAC	Stecche	Stecca alluminio	ml	€ 4,39	€ 6,68	€ 8,17	€ 9,72
ALLSIAC	Stecche	Stecca intermedia	ml	€ 2,30	€ 2,97	€ 3,38	€ 5,13
ALLTEAC	Terminale	Terminale in alluminio	ml	€ 7,96	€ 11,34	€ 13,50	€ 14,85
TAPLATACDX TAPLATACSX	Tappi	Tappi laterali	pz	€ 0,34			

Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco.

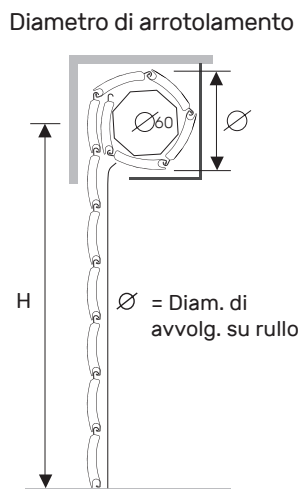
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

3.3.4 Tapparella ANTISOLL CIECA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
vedi disegno
- **PESO PER MQ**
c.ca 8 Kg
- **BARRE PER 1MT
DI ALTEZZA**
23 - 23
- **LARGHEZZA MASSIMA
CONSENTITA**
2750

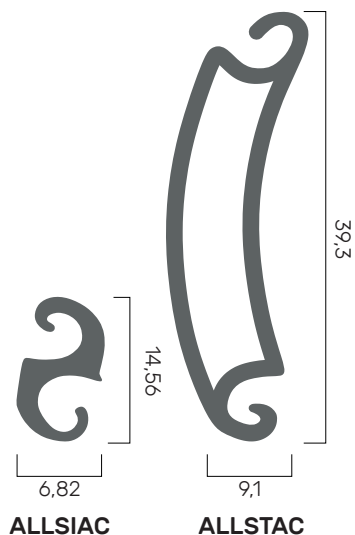


Su rullo \varnothing 60 mm
altezza telo \rightarrow diametro

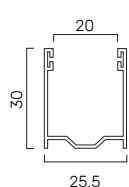
1000	\rightarrow 145
1200	\rightarrow 155
1300	\rightarrow 155
1400	\rightarrow 160
1500	\rightarrow 170
1600	\rightarrow 170
1700	\rightarrow 175
1800	\rightarrow 180
1900	\rightarrow 190
2000	\rightarrow 190
2200	\rightarrow 200
2400	\rightarrow 205
2600	\rightarrow 210
2800	\rightarrow 220
3000	\rightarrow 230
3300	\rightarrow 240

misure in mm

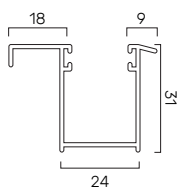
PROFILO



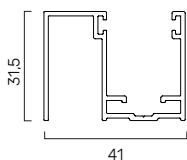
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



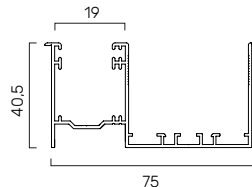
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUAL...27M



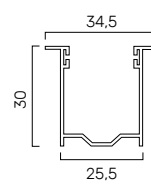
in allum. A31
24 x 31 mm
GUAL...31M



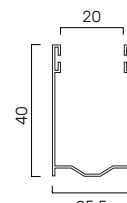
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUAL...32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUAL...33M

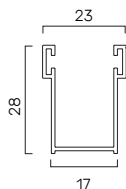


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUAL...34M

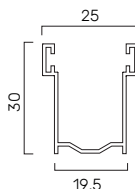


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUAL...40M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

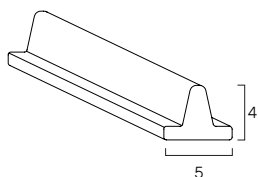


In allum. A28
17 x 28 mm
GUAL...28M

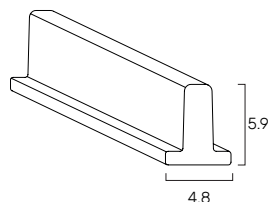


In allum. A30
19,5 x 30 mm
GUAL...30M

GUARNIZIONI ANTIEFFRAZIONE

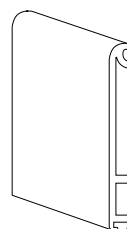


compatibile con
A31 - A28 - A30
GUAGUIANT1



compatibile con
A27 - A32 - A33
A34 - A40
GUAGUIANT2

TERMINALI COMPATIBILI



terminale in alluminio
per Antisoll Cieca
ALLTEAC

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO AE 27

BLOCCAGGIO STECCA

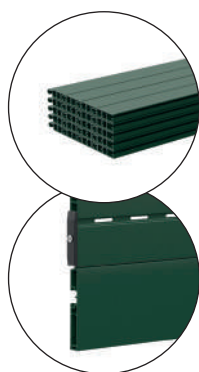


STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Profilo in alluminio estruso per avvolgibile ad alta stabilità e lunga durata.

Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI



Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco raggrinzato**	Finto Legno
ALLST27	Stecche	A barre	ml	€ 5,85	€ 6,50	€ 6,70	€ 10,50
ALLAV27-ST1	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 245,00	€ 251,00	€ 384,00

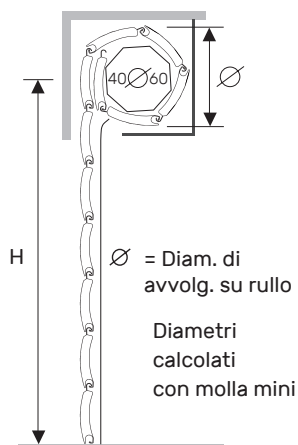
Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco raggrinzato.

3.3.5 Tapparella AE 27

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
9 x 27 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 10 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
37
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3500 mm

Diametro di arrotolamento

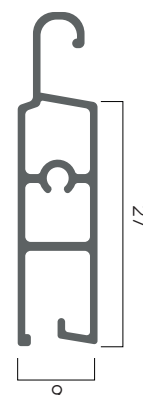


Su rullo ø 40	Su rullo ø 60
altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro
1000 -> 140	1000 -> 145
1200 -> 145	1200 -> 150
1300 -> 150	1300 -> 155
1400 -> 155	1400 -> 160
1500 -> 160	1500 -> 165
1600 -> 165	1600 -> 170
1700 -> 170	1700 -> 175
1800 -> 175	1800 -> 180
1900 -> 180	1900 -> 185
2000 -> 185	2000 -> 190
2200 -> 190	2200 -> 195
2400 -> 195	2400 -> 205
2600 -> 200	2600 -> 210
2800 -> 210	2800 -> 220
3000 -> 230	3000 -> 225
3300 -> 240	3300 -> 235

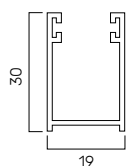
misure in mm

misure in mm

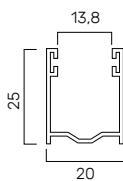
PROFILO



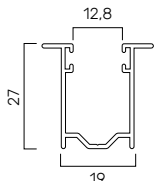
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

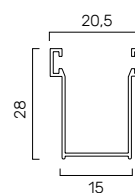


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



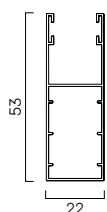
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



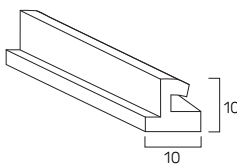
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

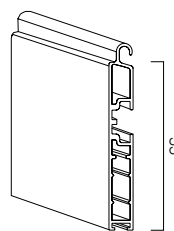


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

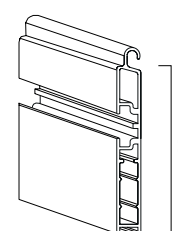
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCDU

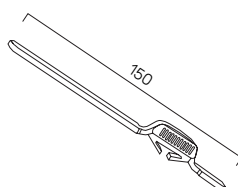


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

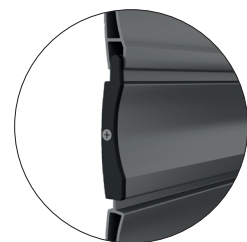
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

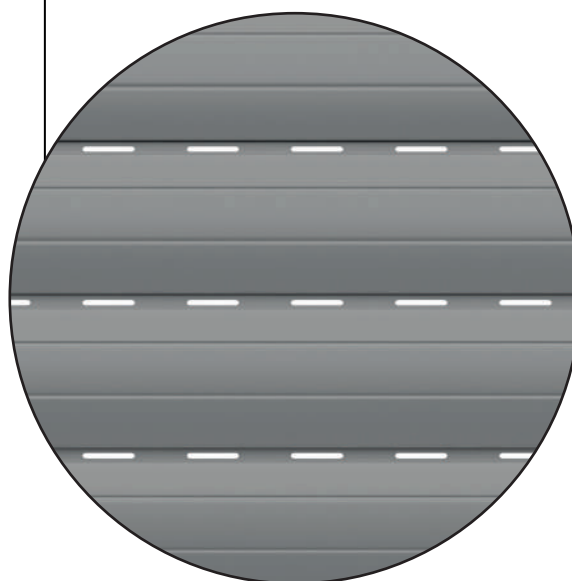
AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO AE 40

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Profilo in alluminio estruso per avvolgibile ad alta stabilità e lunga durata.



Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

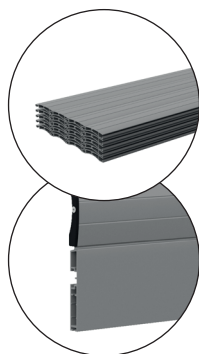
LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco**	Finto Legno
ALLSTE4	Stecche	A barre	ml	€ 4,79	€ 7,63	€ 9,45	€ 10,93
ALLAVE4 - ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 244,35	€ 297,00	€ 337,50

Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco.

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

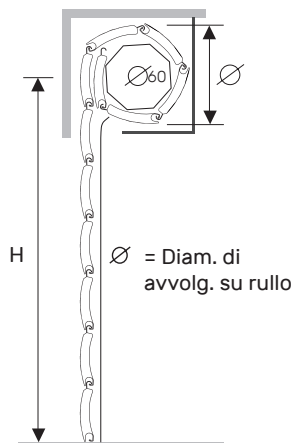


3.3.6 Tapparella AE 40

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
9,25 x 40 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 7 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
25
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3700 mm

Diametro di arrotolamento



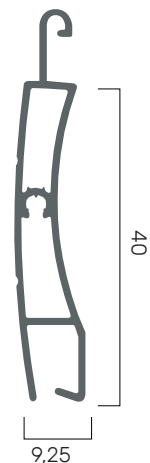
Su rullo ø 60 mm

altezza telo -> diametro

1000 -> 140
1200 -> 147
1300 -> 156
1400 -> 156
1500 -> 165
1600 -> 165
1700 -> 172
1800 -> 172
1900 -> 180
2000 -> 180
2200 -> 187
2400 -> 190
2600 -> 197
2800 -> 205
3000 -> 210
3300 -> 219

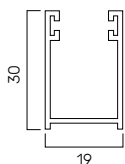
Ø = Diam. di avvolg. su rullo

PROFILO

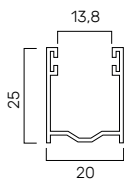


misure in mm

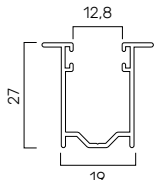
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

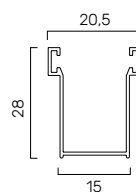


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



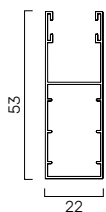
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



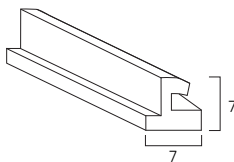
in allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

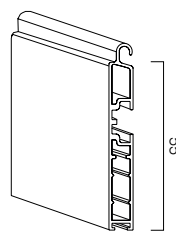


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

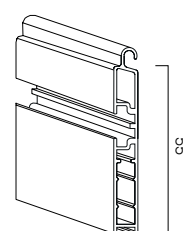
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI

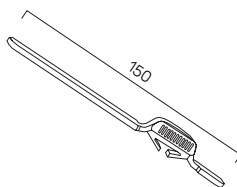


in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO AE 49

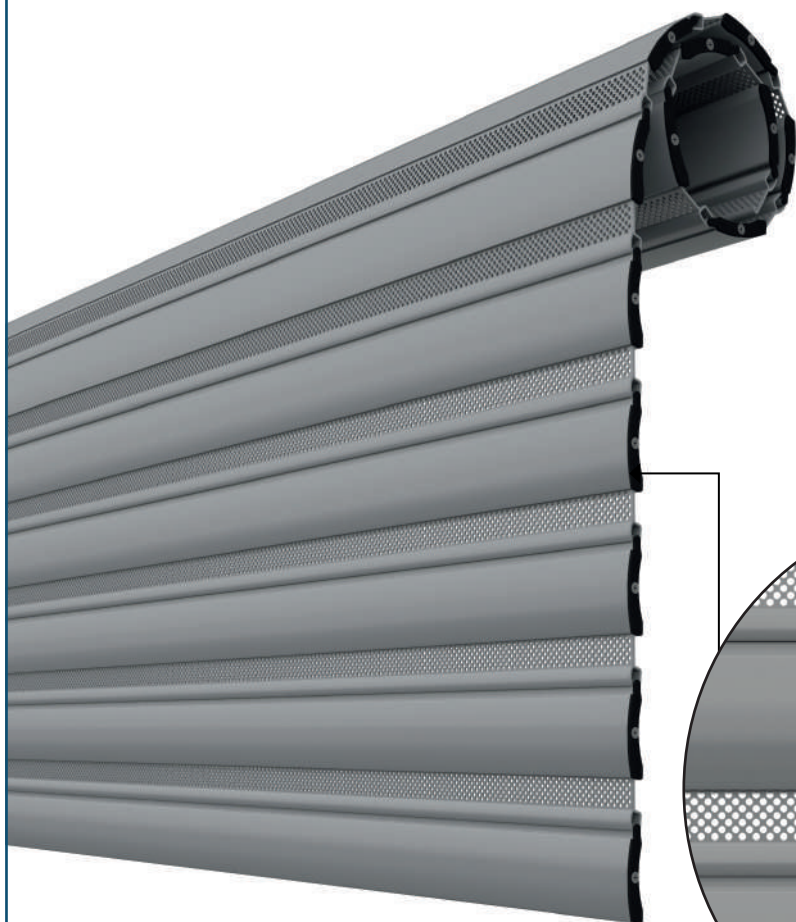
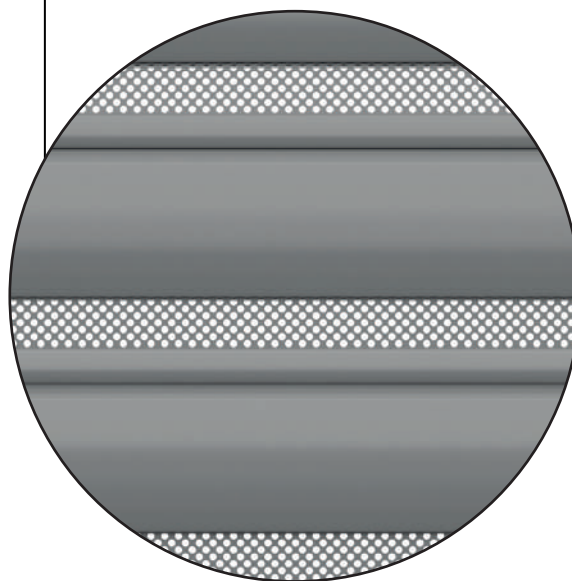
BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

MODELLO MICROFORATO

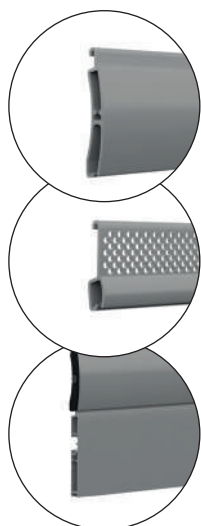
Profilo in alluminio estruso microforato per avvolgibile ad alta stabilità e lunga durata.



Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco**	Finto Legno
ALLST49	Stecca	A barre	ml	€ 4,80	€ 7,50	€ 9,25	€ 10,75
ALLSI49	Stecca intermedia	A barre	ml	€ 2,97	€ 4,32	€ 5,20	€ 6,90
ALLAV49 - ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 313,20	€ 372,60	€ 442,80



Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco.

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

3.3.7 Tapparella AE 49

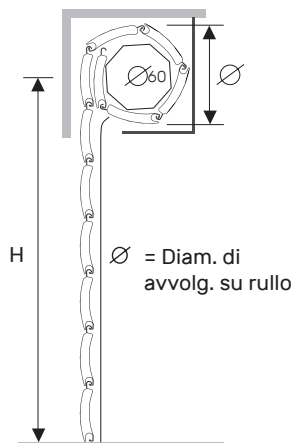
CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
vedi disegno
- **PESO PER MQ**
c.ca 9 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
20 - 20
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
3500 mm

Diametro di arrotolamento

Su rullo \varnothing 60 mm

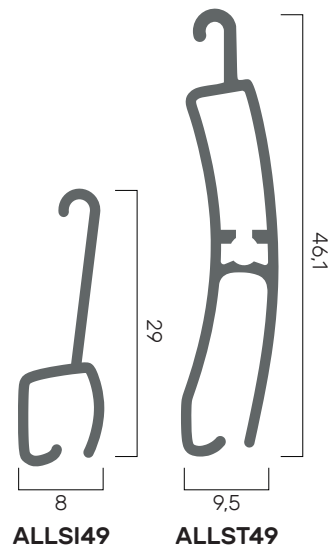
altezza telo \rightarrow diametro



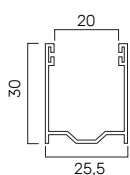
1000	\rightarrow 140
1200	\rightarrow 147
1300	\rightarrow 157
1400	\rightarrow 157
1500	\rightarrow 167
1600	\rightarrow 167
1700	\rightarrow 177
1800	\rightarrow 177
1900	\rightarrow 187
2000	\rightarrow 187
2200	\rightarrow 192
2400	\rightarrow 198
2600	\rightarrow 201
2800	\rightarrow 209
3000	\rightarrow 217
3300	\rightarrow 230

misure in mm

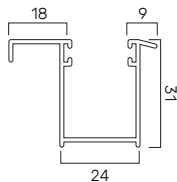
PROFILO



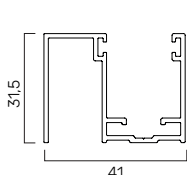
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



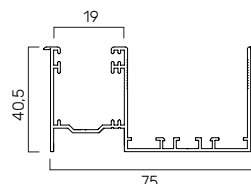
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



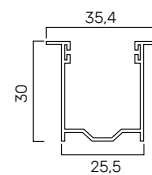
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



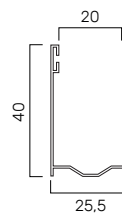
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

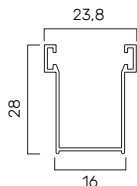


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

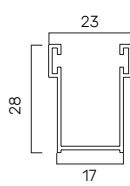


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

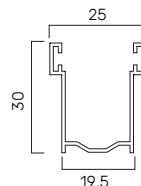
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



In allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

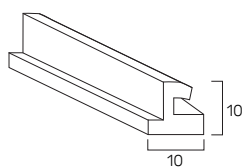


In allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

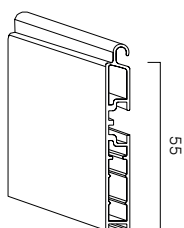


In allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

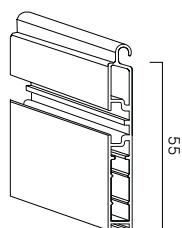
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCAL

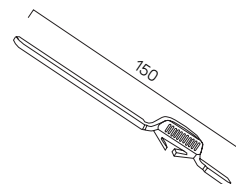


in allum. 9 x 55
55 mm
TERAL..09M



in allum. 9 x 55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..09M

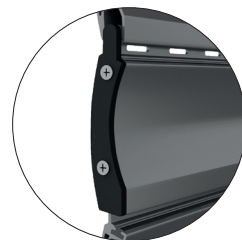
CATENACCIOLO



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO AE 55

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO



GUARNIZIONE
ANTIRUMORE

Profilo in alluminio estruso per avvolgibile ad alta stabilità e lunga durata.

3.3.8 Tapparella AE 55

68

Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco raggrinzato**	Finto Legno
ALLSTAE	Stecche	A barre	ml	€ 9,25	€ 9,90	€ 10,50	€ 16,60
ALLVAE-ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 211,80	€ 221,80	€ 346,80

Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco raggrinzato.

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

3.3.8 Tapparella AE 55

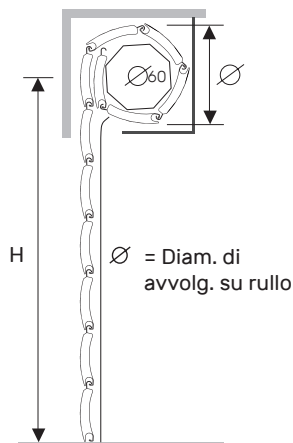
CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 9 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
4200 mm

Diametro di arrotolamento

Su rullo \varnothing 60 mm

altezza telo \rightarrow diametro



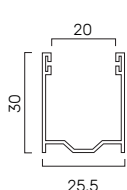
1000 \rightarrow 150
1200 \rightarrow 160
1300 \rightarrow 165
1400 \rightarrow 170
1500 \rightarrow 175
1600 \rightarrow 175
1700 \rightarrow 180
1800 \rightarrow 185
1900 \rightarrow 190
2000 \rightarrow 195
2200 \rightarrow 200
2400 \rightarrow 215
2600 \rightarrow 230
2800 \rightarrow 235
3000 \rightarrow 240
3300 \rightarrow 245

PROFILO

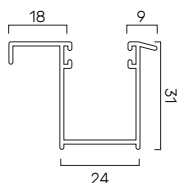


misure in mm

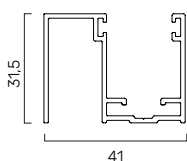
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



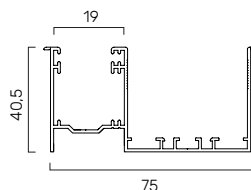
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



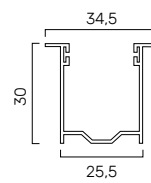
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



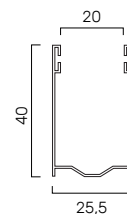
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

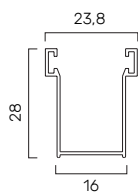


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

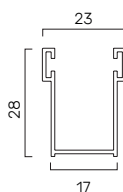


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

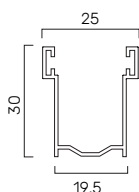
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



in allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

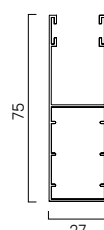


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

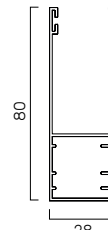


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

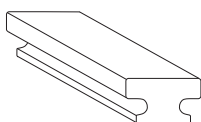


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M



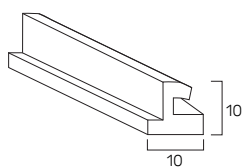
in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

GUARNIZIONE

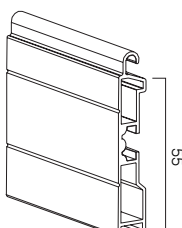


guarnizione antirumore
GUAE45

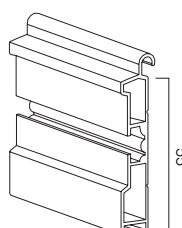
TERMINALI COMPATIBILI



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

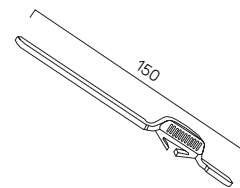


in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M



in alluminio 14x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..14M

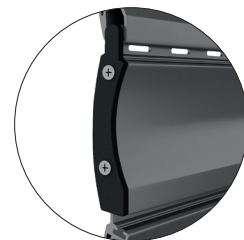
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO AL 55 LISCIO

BLOCCAGGIO STECCA



STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Profilo in alluminio estruso per avvolgibile ad alta stabilità e lunga durata.

3.3.9 Tapparella AL 55 LISCIO

70

Tempo di consegna:
20 giorni lavorativi

LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Grezzo	RAL lucido**	RAL opaco raggrinzato**	Finto Legno
ALLST55	Stecche	A barre	ml	€ 8,85	€ 9,55	€ 10,10	€ 16,20
ALLAV55-ST100	Avvolgibili	Telo* con terminale in alluminio	mq		€ 190,50	€ 201,30	€ 311,80

Per gli ordini inferiori a cca. 35 mq dei profili in alluminio estruso, è previsto un onere di € 280,00 (al netto dello sconto) in quanto contributo per il non raggiungimento lotto minimo di verniciatura. Specificare all'atto dell'ordine se lucido o opaco raggrinzato.

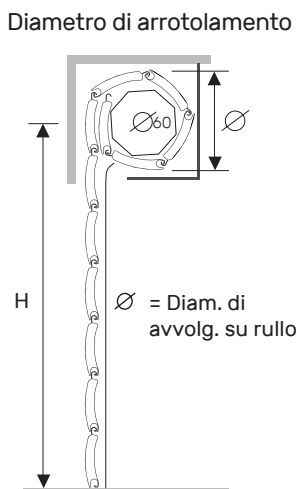
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,20 mq

**colori disponibili, vedere mazzetta RAL

3.3.9 Tapparella AL 55 LISCIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 9 Kg
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LARGHEZZA MASSIMA CONSENTITA**
4200 mm



Su rullo ø 60 mm
altezza telo -> diametro

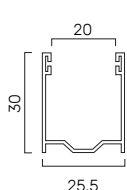
1000	->	150
1200	->	160
1300	->	165
1400	->	170
1500	->	175
1600	->	175
1700	->	180
1800	->	185
1900	->	190
2000	->	195
2200	->	200
2400	->	215
2600	->	230
2800	->	235
3000	->	240
3300	->	245

PROFILO

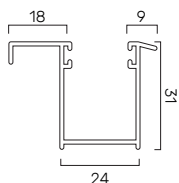


misure in mm

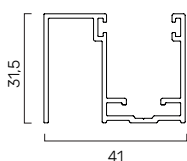
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



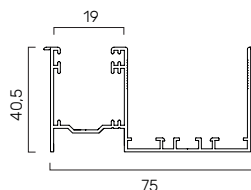
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



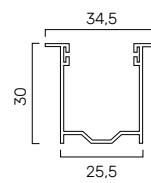
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



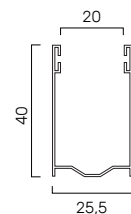
in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M



in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

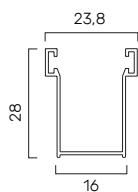


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

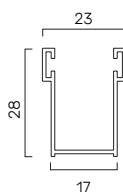


in allum. A40
25,5 x 40 mm
GUIAL..40M

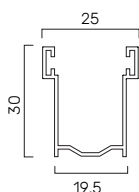
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



in allum. A16
16 x 28 mm
GUIAL..16M

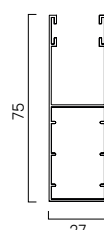


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

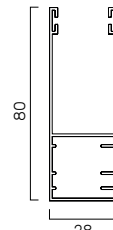


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

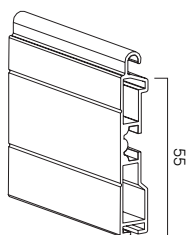


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

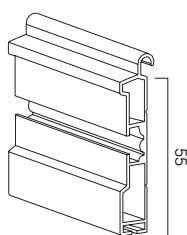


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

TERMINALI COMPATIBILI

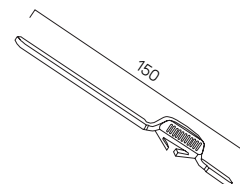


in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M



in alluminio 14x55 ad attacco contrario
55 mm
TERALI..14M

CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

3.

TAPPARELLE

TRADIZIONALI

Il PVC particolarmente indicato per abitazioni e complessi residenziali in quanto offre un buon equilibrio tra isolamento termico, durabilità e convenienza.

Tuttavia, è importante notare che il PVC può deformarsi a temperature molto elevate, quindi in aree con climi molto caldi potrebbe non essere la scelta ideale.

3.4

PVC

SOLE 4,5



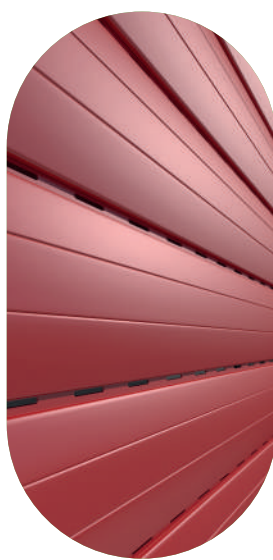
SOLE 5



SOLE 6



EUROPA



TORINO



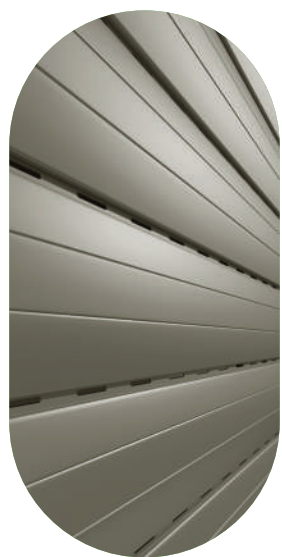
SERENA



SUPER



GENOVA



ROMA



MIGNON





PVC
RINFORZATO

SOLE

LA TAPPARELLA IN PVC RINFORZATO

Isolamento termico/acustico: la struttura del profilo in PVC, con camere d'aria interne, assicura delle prestazioni acustiche e termiche.

Resistenza alla salsedine: SOLE si può installare senza inconvenienti in prossimità di zone di mare in quanto non è aggredito dalla salsedine.

Ottima stabilità dimensionale: SOLE garantisce la stabilità funzionale della forma e non necessita di rinforzi in metallo.

Eco-sostenibilità: interamente riciclabile a fine utilizzo
Auto-estinguente

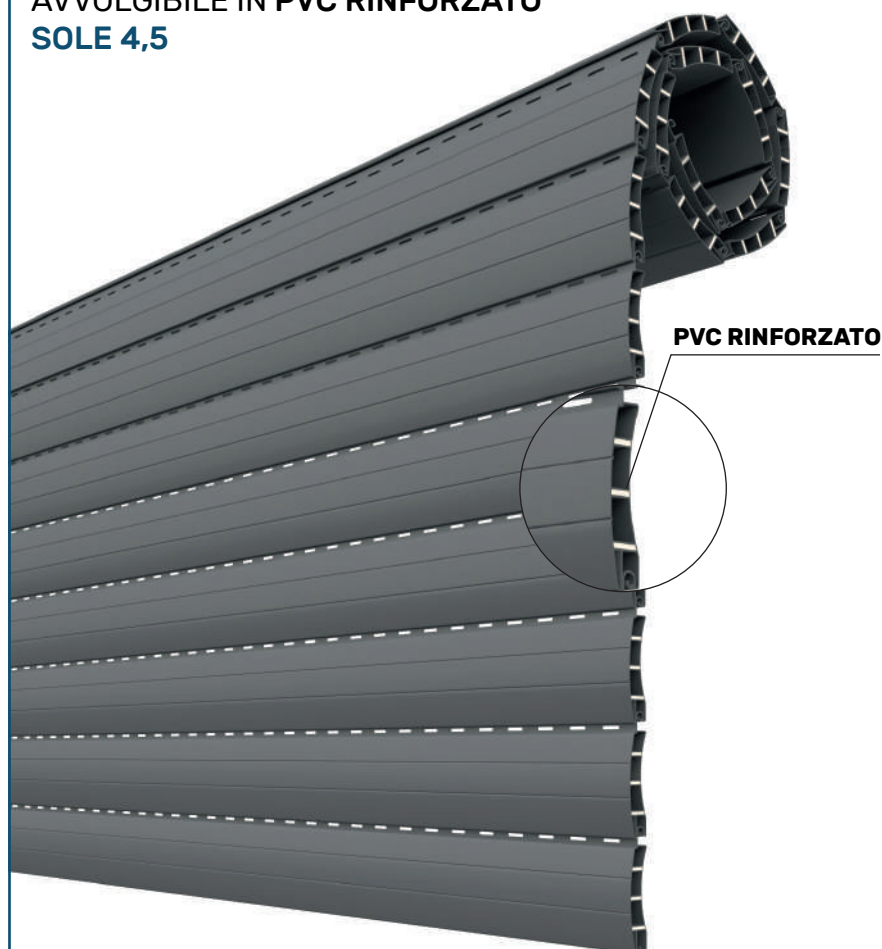


Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare **SEMPRE** la tapparella con il **TERMINALE IN ALLUMINIO** o **TERMINALE IN FERRO**.

Per eventuale garanzia, osservare scrupolosamente le condizioni di corretto **UTILIZZO** e **STIVAGGIO** a p. 250-251

AVVOLGIBILE IN PVC RINFORZATO SOLE 4,5

BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in PVC rinforzato SOLE 4,5 (peso specifico standard di circa kg 4,500/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete, con intersezioni di irrigidimento interni e rinforzi in resina) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche.

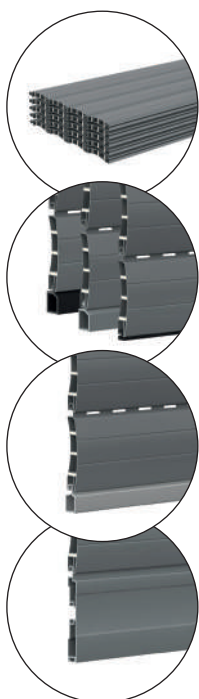
Grazie al suo rinforzo in PVC, il profilo acquisisce resistenza meccanica e stabilità dimensionale non necessitando più l'applicazione di rinforzi in metallo.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTSOC...00	Stecche	A barre	mq	€ 32,37
PVCAVSOC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 35,20
PVCAVSOC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVSOC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVSOC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 36,83
PVCAVSOC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 39,32



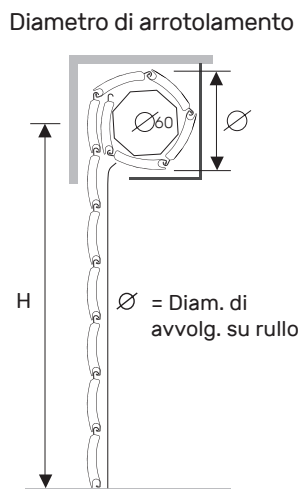
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

- In caso di forte esposizione al sole, durante il periodo più caldo della giornata, la tapparella potrebbe flettere anche 2-3 cm in funzione della larghezza e, successivamente, ritornare alla forma iniziale quando le temperature si abbassano.
- Si consiglia l'applicazione del terminale in alluminio se vi è uno spazio ridotto tra l'avvolgibile e la veletta.
- La resina contribuisce ad evitare la deformazione delle stecche (nelle tolleranze) in orizzontale. Nel caso in cui l'avvolgibile resta ermeticamente chiuso, in situazioni di alte temperature, il peso della tapparella può provocare l'inarcamento della parte inferiore della stessa.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101

3.4.1 Tapparella SOLE 4,5

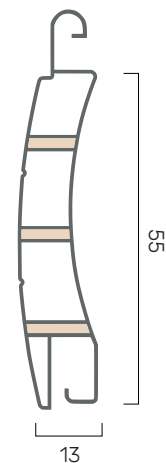
CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4,5 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
2100 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



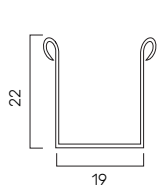
Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

1000	->	150
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	170
1500	->	175
1600	->	180
1700	->	185
1800	->	190
1900	->	190
2000	->	200
2200	->	215
2400	->	220
2600	->	235
2800	->	240
3000	->	250
3300	->	250

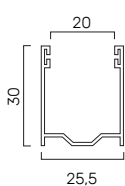


misure in mm

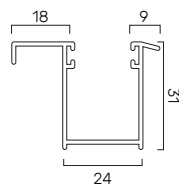
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



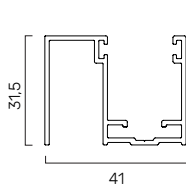
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



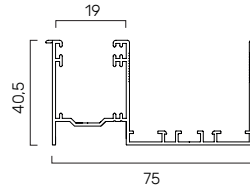
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



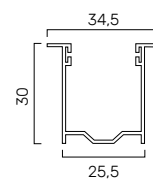
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

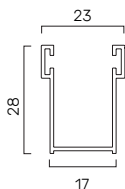


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

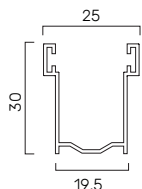


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

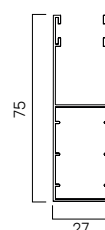


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

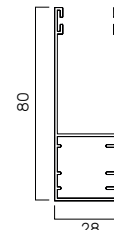


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

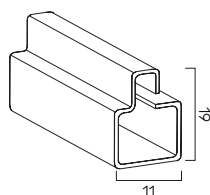


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

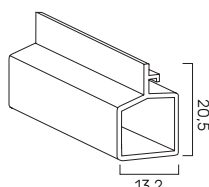


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

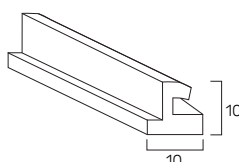
TERMINALI COMPATIBILI



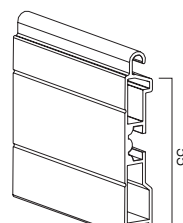
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA

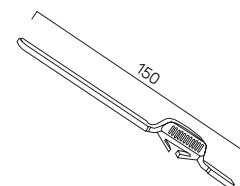


in gomma
10 x 10 mm
TERPVCDU



in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

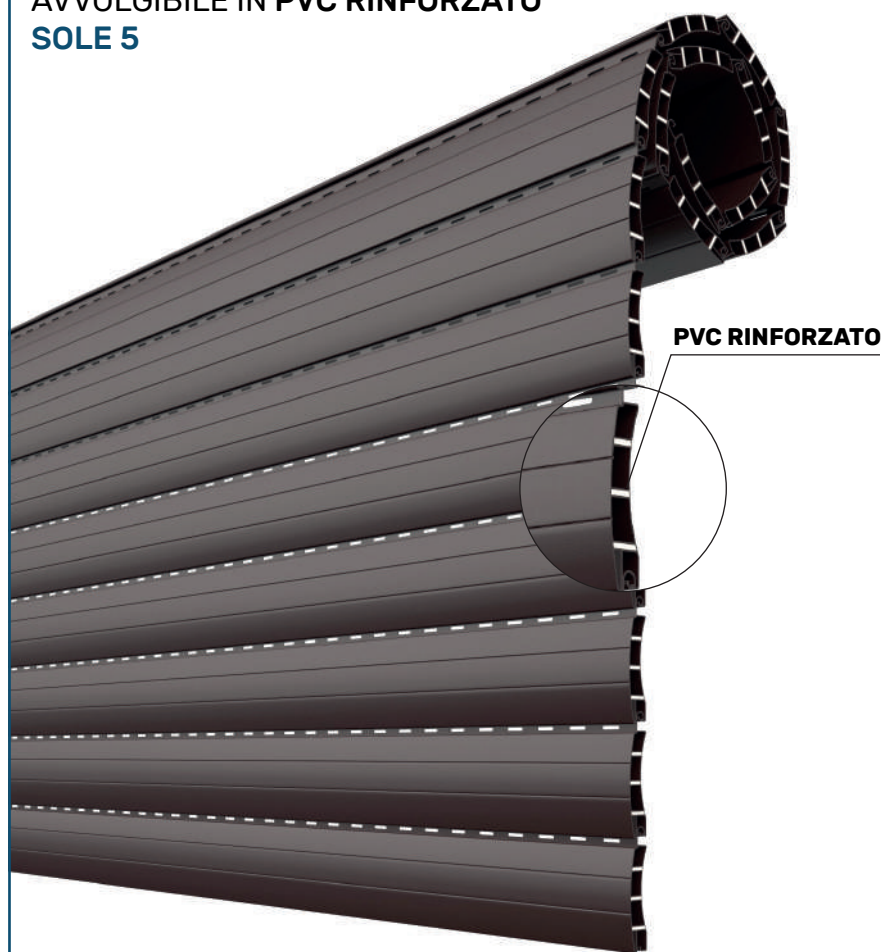
CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

AVVOLGIBILE IN PVC RINFORZATO SOLE 5

BLOCCAGGIO STECCA



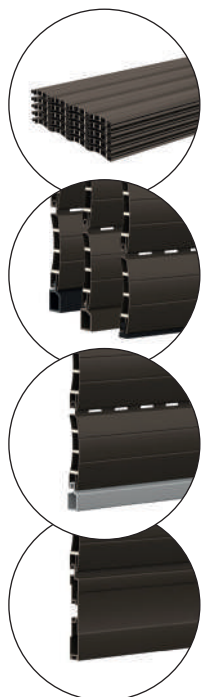
L'avvolgibile in PVC rinforzato SOLE 5 (peso specifico standard di circa kg 5,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggiungenti (a doppia parete, con intersezioni di irrigidimento interni e rinforzi in resina) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche.

Grazie al suo rinforzo in PVC, il profilo acquisisce resistenza meccanica e stabilità dimensionale non necessitando più l'applicazione di rinforzi in metallo.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI



Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCST5...00	Stecche	A barre	mq	€ 35,20
PVCAV5...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 38,01
PVCAV5...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAV5...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAV5...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 39,63
PVCAV5...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 42,12

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

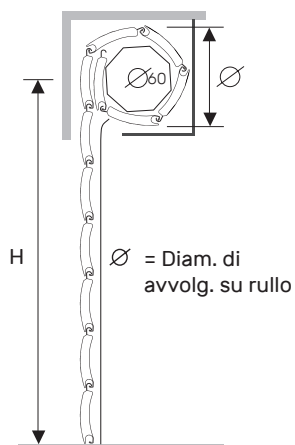
- In caso di forte esposizione al sole, durante il periodo più caldo della giornata, la tapparella potrebbe flettere anche 2-3 cm in funzione della larghezza e, successivamente, ritornare alla forma iniziale quando le temperature si abbassano.
- Si consiglia l'applicazione del terminale in alluminio se vi è uno spazio ridotto tra l'avvolgibile e la veletta.
- La resina contribuisce ad evitare la deformazione delle stecche (nelle tolleranze) in orizzontale. Nel caso in cui l'avvolgibile resta ermeticamente chiuso, in situazioni di alte temperature, il peso della tapparella può provocare l'inarcamento della parte inferiore della stessa.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101

3.4.2 Tapparella SOLE 5

CARATTERISTICHE TECNICHE

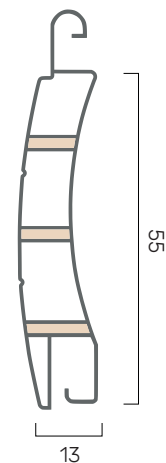
- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 5 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
2100 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.

Diametro di arrotolamento



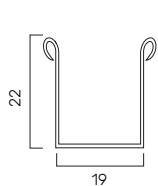
Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

- 1000 -> 150
- 1200 -> 165
- 1300 -> 170
- 1400 -> 170
- 1500 -> 175
- 1600 -> 180
- 1700 -> 185
- 1800 -> 190
- 1900 -> 190
- 2000 -> 200
- 2200 -> 215
- 2400 -> 220
- 2600 -> 235
- 2800 -> 240
- 3000 -> 250
- 3300 -> 250

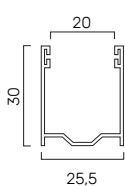


misure in mm

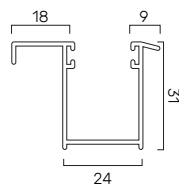
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



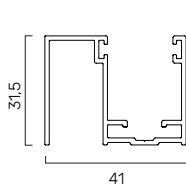
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



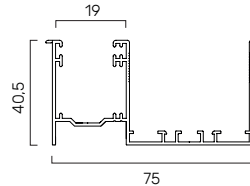
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



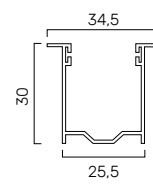
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

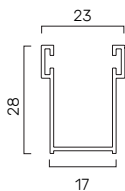


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

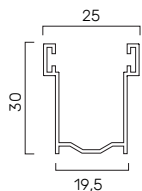


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

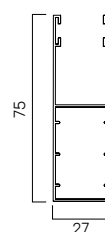


In allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

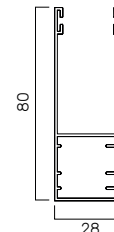


In allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

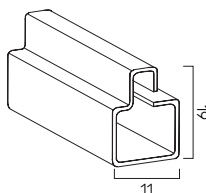


In allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

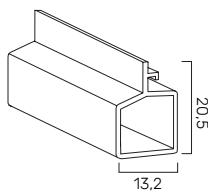


In allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

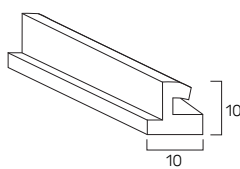
TERMINALI COMPATIBILI



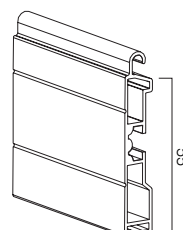
In ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA

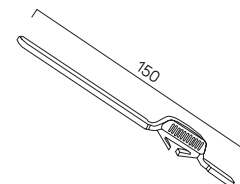


In gomma
10 x 10 mm
TERPVCDU



In alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

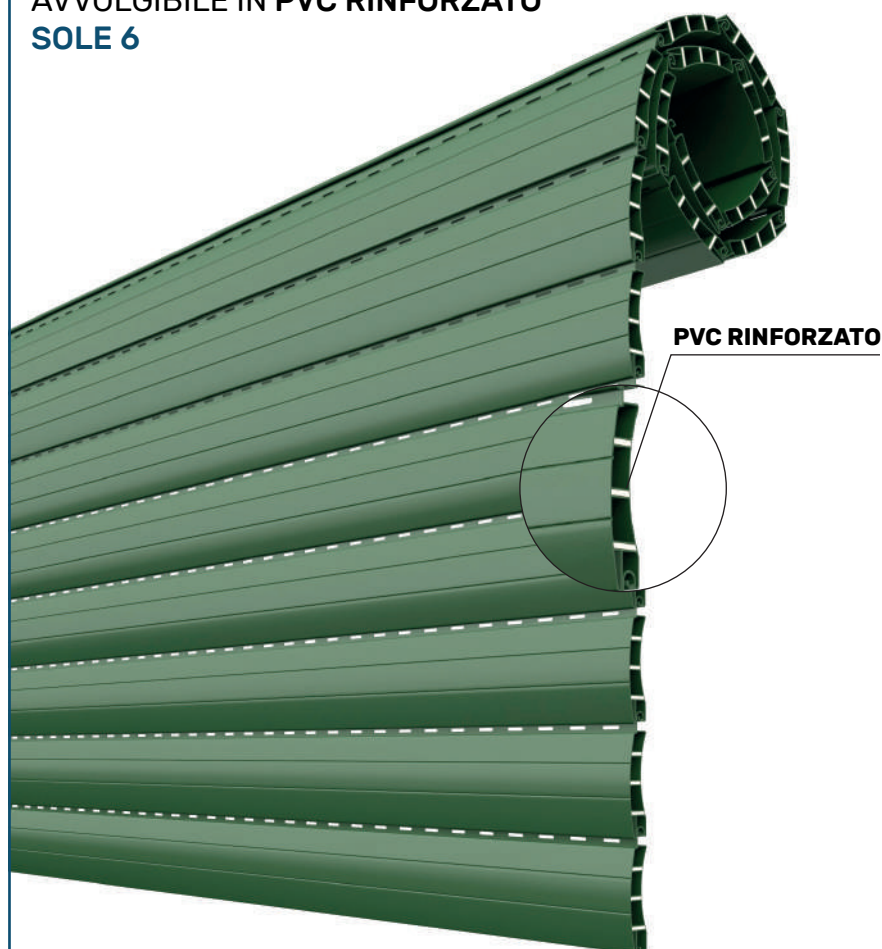
CATENACCIOLI



Catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

AVVOLGIBILE IN PVC RINFORZATO SOLE 6

BLOCCAGGIO STECCA



ANTIGRANDINE

L'avvolgibile in PVC rinforzato SOLE 6 (peso specifico standard di circa kg 6,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete, con intersezioni di irrigidimento interni e rinforzi in resina) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche.

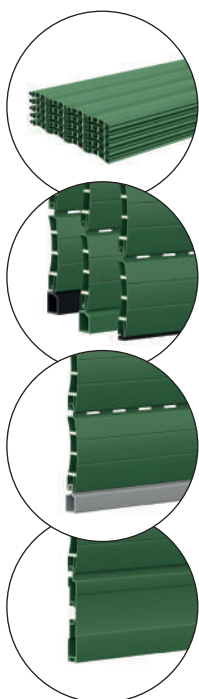
Grazie al suo rinforzo in PVC, il profilo acquisisce resistenza meccanica e stabilità dimensionale non necessitando più l'applicazione di rinforzi in metallo.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI

Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTS6...00	Stecche	A barre	mq	€ 42,69
PVCAVS6...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 46,47
PVCAVS6...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVS6...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVS6...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 48,10
PVCAVS6...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 50,29



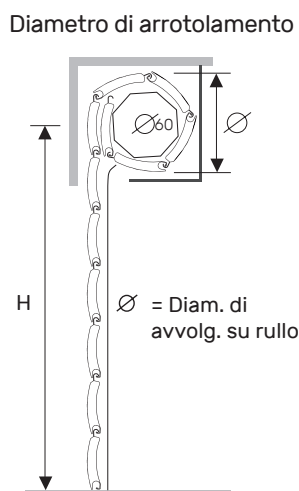
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

- In caso di forte esposizione al sole, durante il periodo più caldo della giornata, la tapparella potrebbe flettere anche 2-3 cm in funzione della larghezza e, successivamente, ritornare alla forma iniziale quando le temperature si abbassano.
- Si consiglia l'applicazione del terminale in alluminio se vi è uno spazio ridotto tra l'avvolgibile e la veletta.
- La resina contribuisce ad evitare la deformazione delle stecche (nelle tolleranze) in orizzontale. Nel caso in cui l'avvolgibile resta ermeticamente chiuso, in situazioni di alte temperature, il peso della tapparella può provocare l'inarcamento della parte inferiore della stessa.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101

3.4.3 Tapparella SOLE 6

CARATTERISTICHE TECNICHE

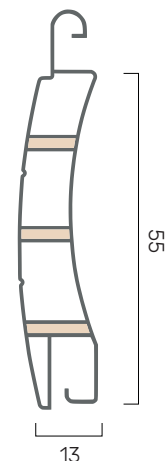
- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 6 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
2100 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

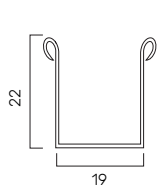
1000	->	150
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	170
1500	->	175
1600	->	180
1700	->	185
1800	->	190
1900	->	190
2000	->	200
2200	->	215
2400	->	220
2600	->	235
2800	->	240
3000	->	250
3300	->	250

PROFILO

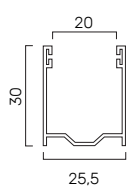


misure in mm

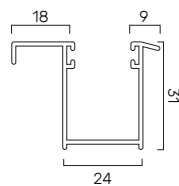
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



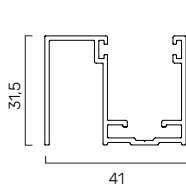
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



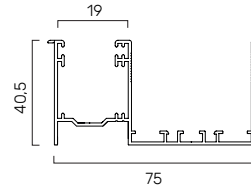
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



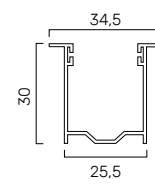
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

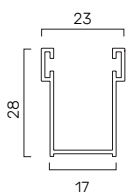


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

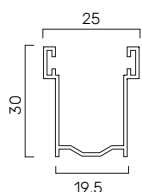


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

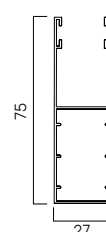


In allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

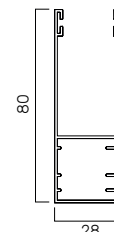


In allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

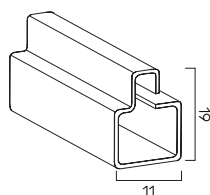


In allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

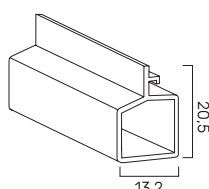


In allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

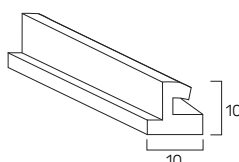
TERMINALI COMPATIBILI



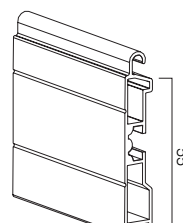
In ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA

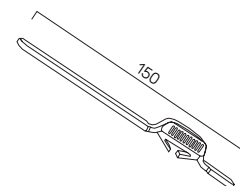


In gomma
10 x 10 mm
TERPVCDU



In alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

CATENACCIOLI



Catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000



PVC



AVVOLGIBILE IN PVC EUROPA

BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Europa** (peso specifico standard di circa kg. 4,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 14 mm di base e 50 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO O TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI

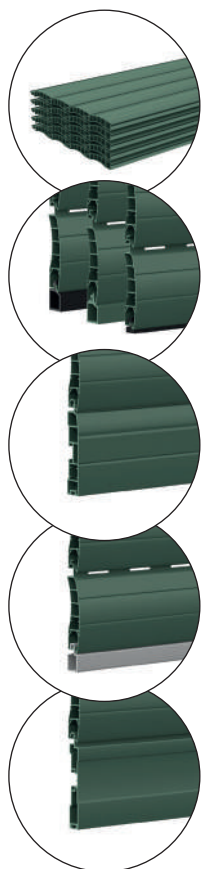
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTEUC...00	Stecche	A barre	mq	€ 23,09
PVCAVEUC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 25,64
PVCAVEUC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVEUC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVEUC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 26,39
PVCAVEUC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 27,31
PVCAVEUC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 29,80

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

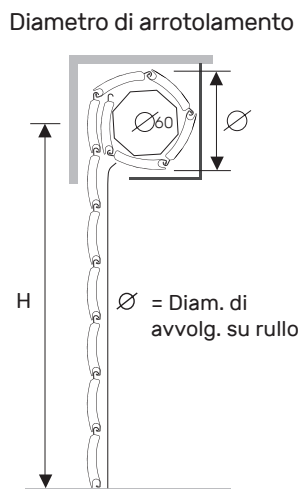
- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101



3.4.4 Tapparella EUROPA

CARATTERISTICHE TECNICHE

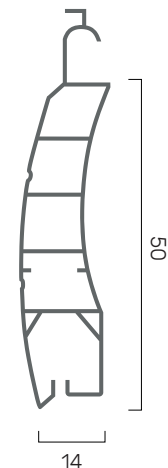
- **DIMENSIONE PROFILO**
14 x 50 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
20
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

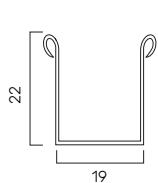
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	180
1500	->	185
1600	->	190
1700	->	190
1800	->	195
1900	->	200
2000	->	205
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	235
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	250

PROFILO

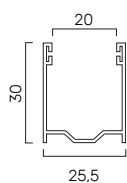


misure in mm

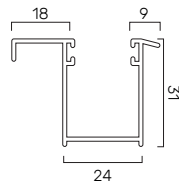
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



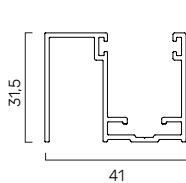
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



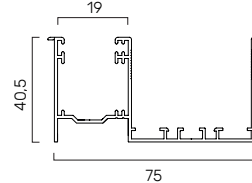
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL...27M



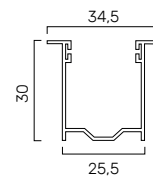
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL...31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL...32M

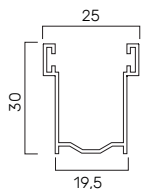


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL...33M



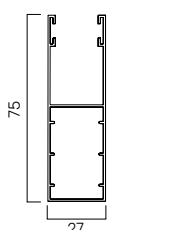
in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL...34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

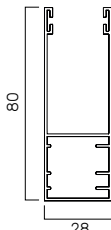


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL...30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

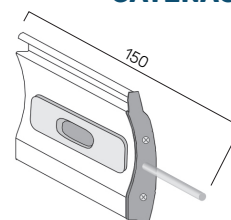


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL...75M

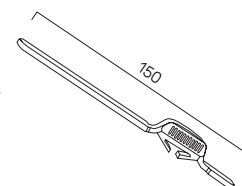


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL...80M

CATENACCIOLI

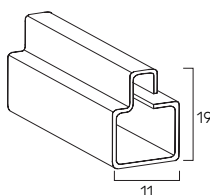


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

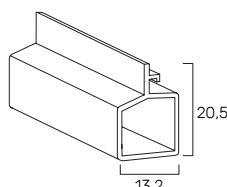


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

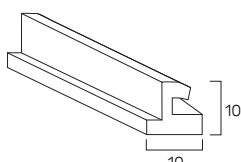
TERMINALI COMPATIBILI



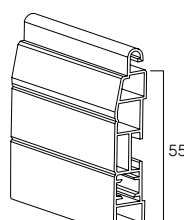
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



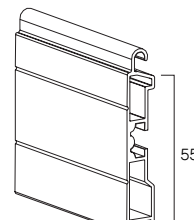
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

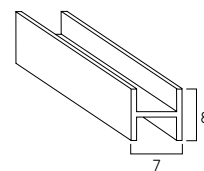


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



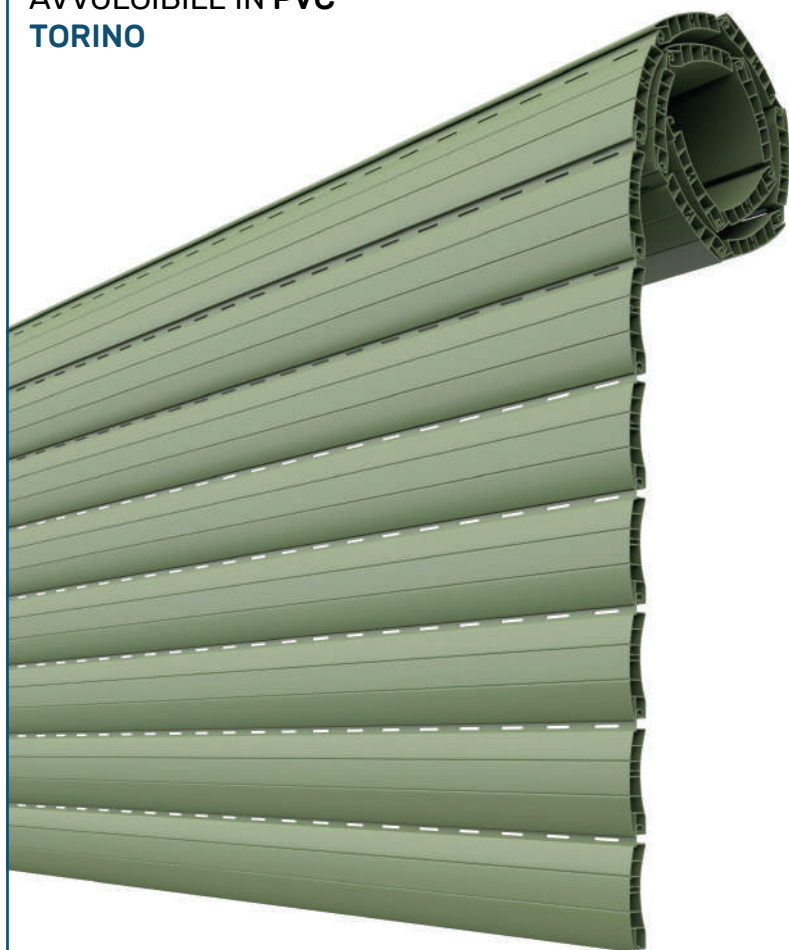
in alluminio 14x55
55 mm
TERAL...14M

BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC TORINO



BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Torino** (peso specifico standard di circa kg. 4,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.

LISTINO PREZZI

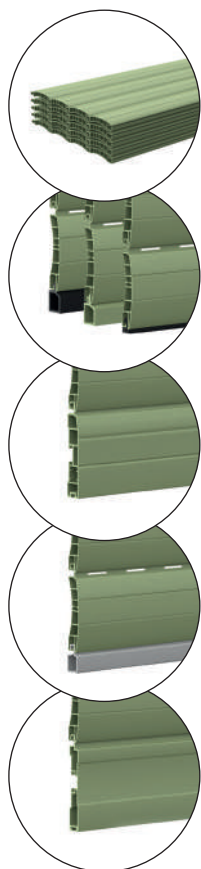
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTTOC...00	Stecche	A barre	mq	€ 23,09
PVCAVTOC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 25,64
PVCAVTOC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVTOC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVTOC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 26,39
PVCAVTOC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 27,31
PVCAVTOC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 29,80

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

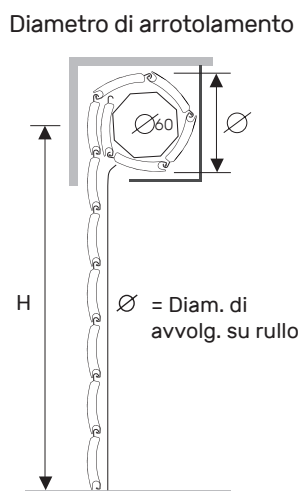
- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101



3.4.5 Tapparella TORINO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo $\varnothing 60$ mm
altezza -> diametro

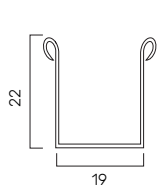
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	175
1500	->	180
1600	->	185
1700	->	190
1800	->	190
1900	->	195
2000	->	200
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	230
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	255

PROFILO

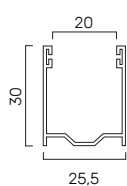


misure in mm

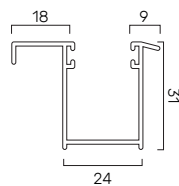
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



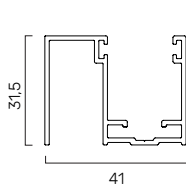
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



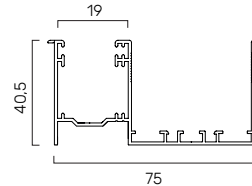
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



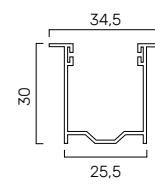
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

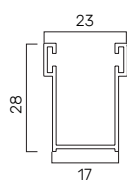


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

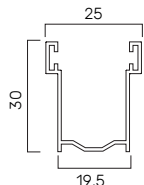


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

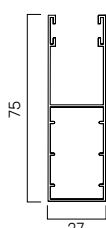


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

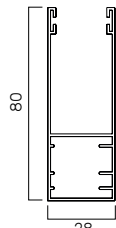


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

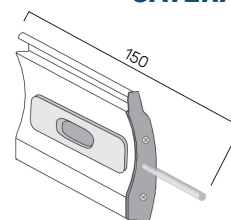


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

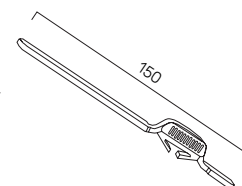


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

CATENACCIOLI

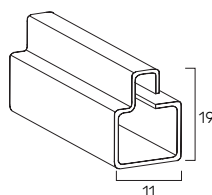


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

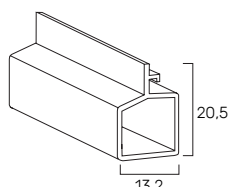


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

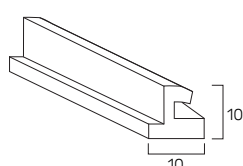
TERMINALI COMPATIBILI



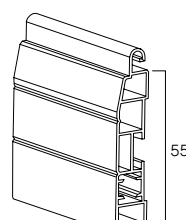
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



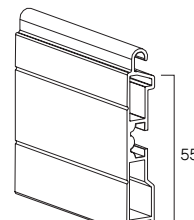
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

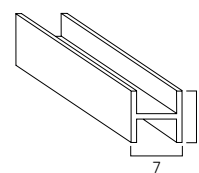


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

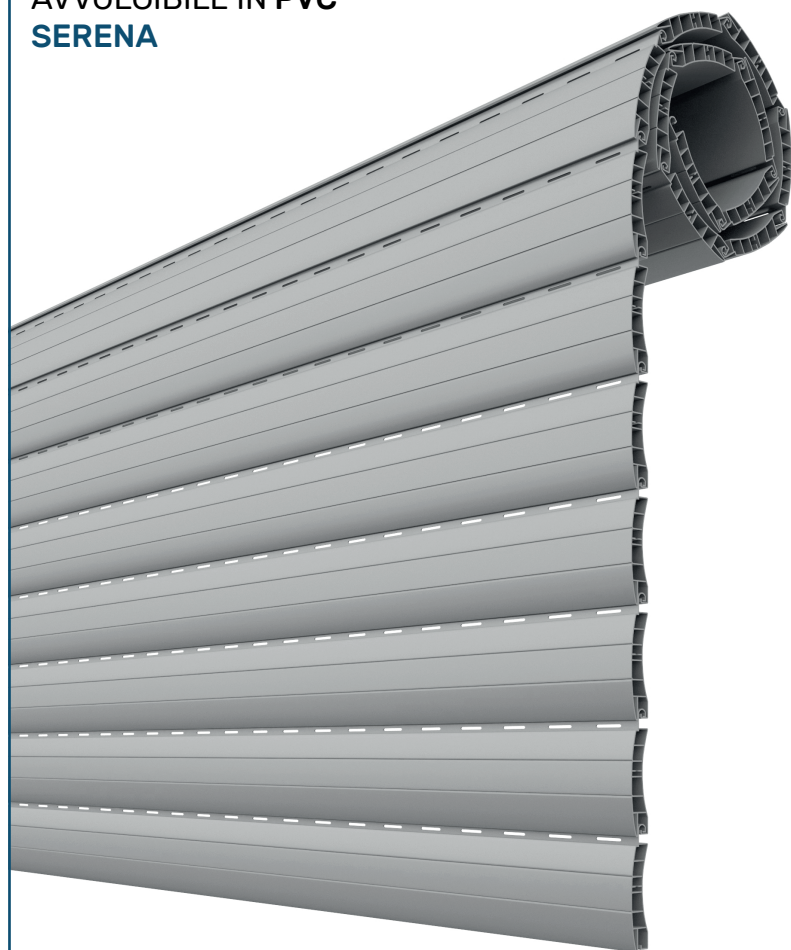
BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC SERENA

BLOCCAGGIO STECCA

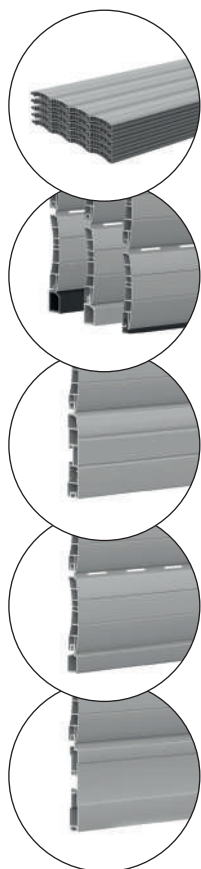


L'avvolgibile in pvc **Serena** (peso specifico standard di circa kg. 4,500/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO O TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI



Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTSEC...00	Stecche	A barre	mq	€ 25,99
PVCAVSEC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 28,66
PVCAVSEC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVSEC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVSEC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 29,40
PVCAVSEC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 30,33
PVCAVSEC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 32,82

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

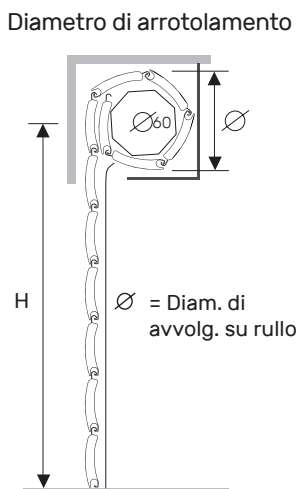
*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101

3.4.6 Tapparella SERENA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4,5 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

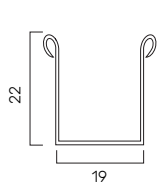
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	175
1500	->	180
1600	->	185
1700	->	190
1800	->	190
1900	->	195
2000	->	200
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	230
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	255

PROFILO

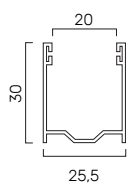


misure in mm

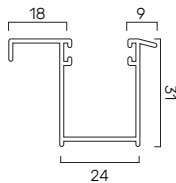
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



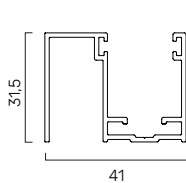
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



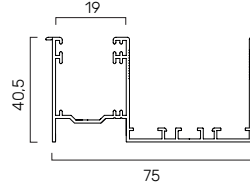
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



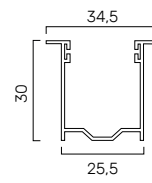
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

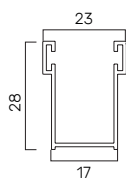


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

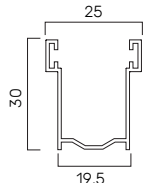


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

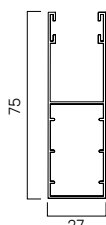


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

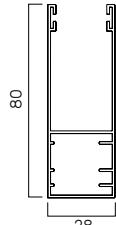


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

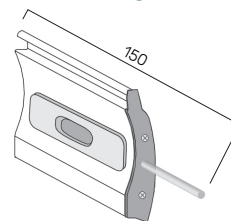


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

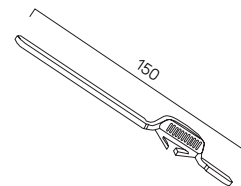


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

CATENACCIOLI

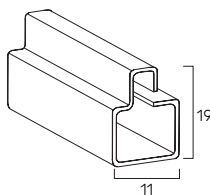


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

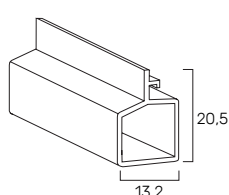


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

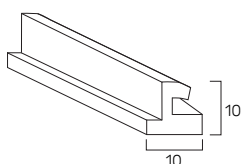
TERMINALI COMPATIBILI



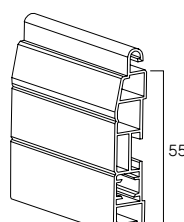
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



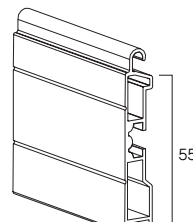
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

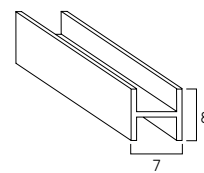


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC SUPER

BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Super** (peso specifico standard di circa kg. 4,800/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 14 mm di base e 50 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.

LISTINO PREZZI

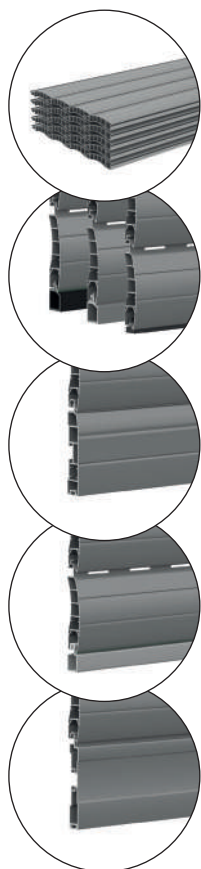
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTSUC...00	Stecche	A barre	mq	€ 29,17
PVCAVSUC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 33,66
PVCAVSUC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVSUC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVSUC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 34,41
PVCAVSUC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 35,33
PVCAVSUC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 37,82

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

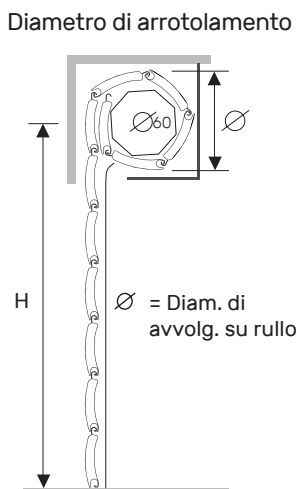
- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101



3.4.7 Tapparella SUPER

CARATTERISTICHE TECNICHE

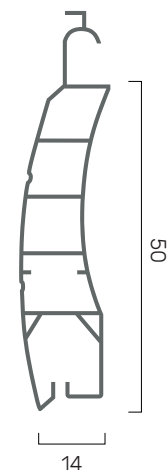
- **DIMENSIONE PROFILO**
14 x 50 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 4,8 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
20
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

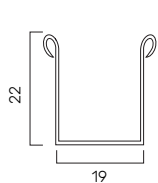
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	180
1500	->	185
1600	->	190
1700	->	190
1800	->	195
1900	->	200
2000	->	205
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	235
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	250

PROFILO

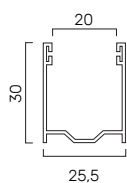


misure in mm

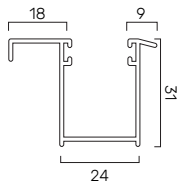
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



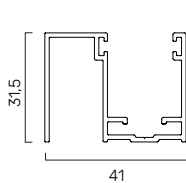
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



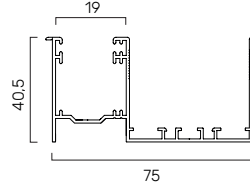
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL...27M



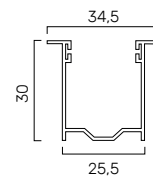
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL...31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL...32M

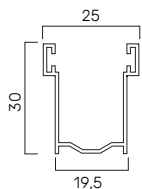


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL...33M



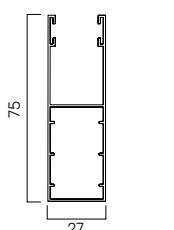
in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL...34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

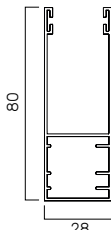


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL...30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

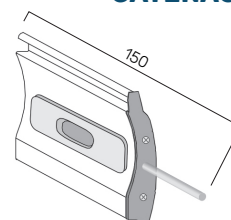


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL...75M

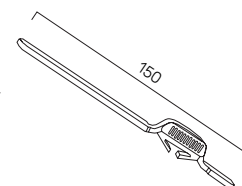


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL...80M

CATENACCIOLI

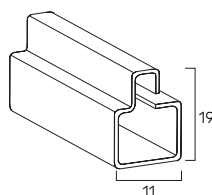


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

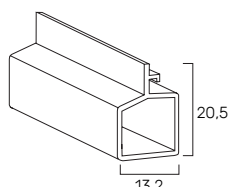


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

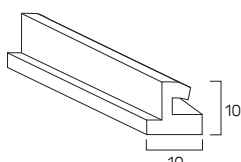
TERMINALI COMPATIBILI



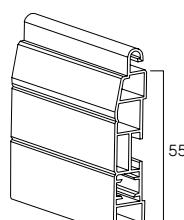
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



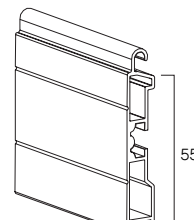
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

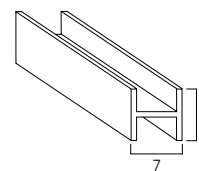


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



in alluminio 14x55
55 mm
TERAL...14M

BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC GENOVA

BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Genova** (peso specifico standard di circa kg. 5,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO O TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI

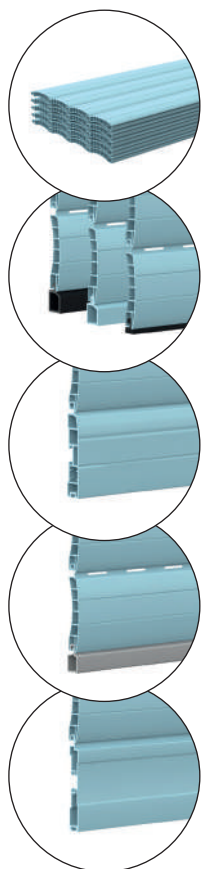
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTGE...	Stecche	A barre	mq	€ 28,89
PVCAVGEC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 32,07
PVCAVGEC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVGEC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVGEC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 32,81
PVCAVGEC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 33,74
PVCAVGEC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 36,23

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

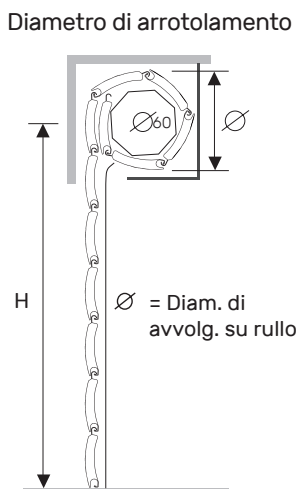
- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101



3.4.8 Tapparella GENOVA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 5 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

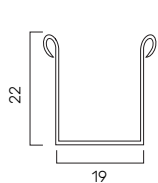
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	175
1500	->	180
1600	->	185
1700	->	190
1800	->	190
1900	->	195
2000	->	200
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	230
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	255

PROFILO

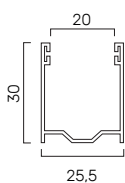


misure in mm

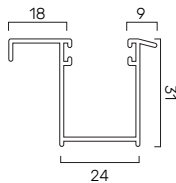
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



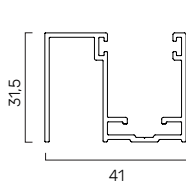
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



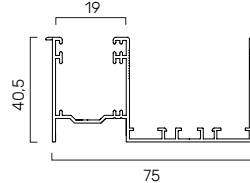
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



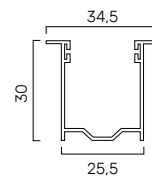
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

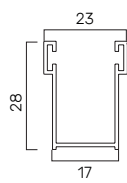


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

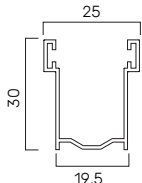


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

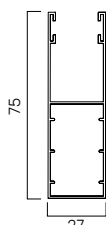


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

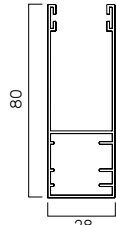


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

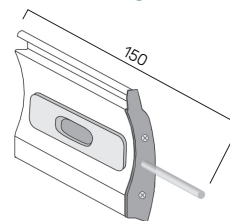


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

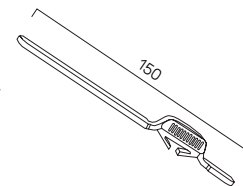


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

CATENACCIOLI

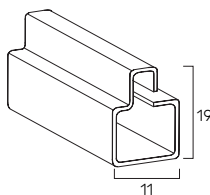


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

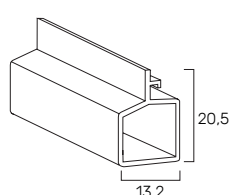


catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

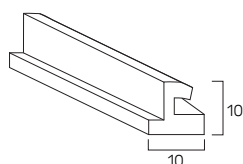
TERMINALI COMPATIBILI



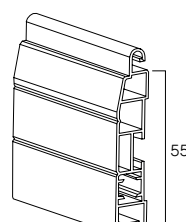
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



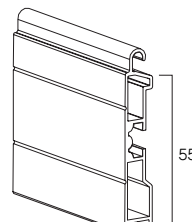
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

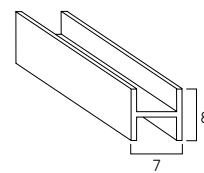


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



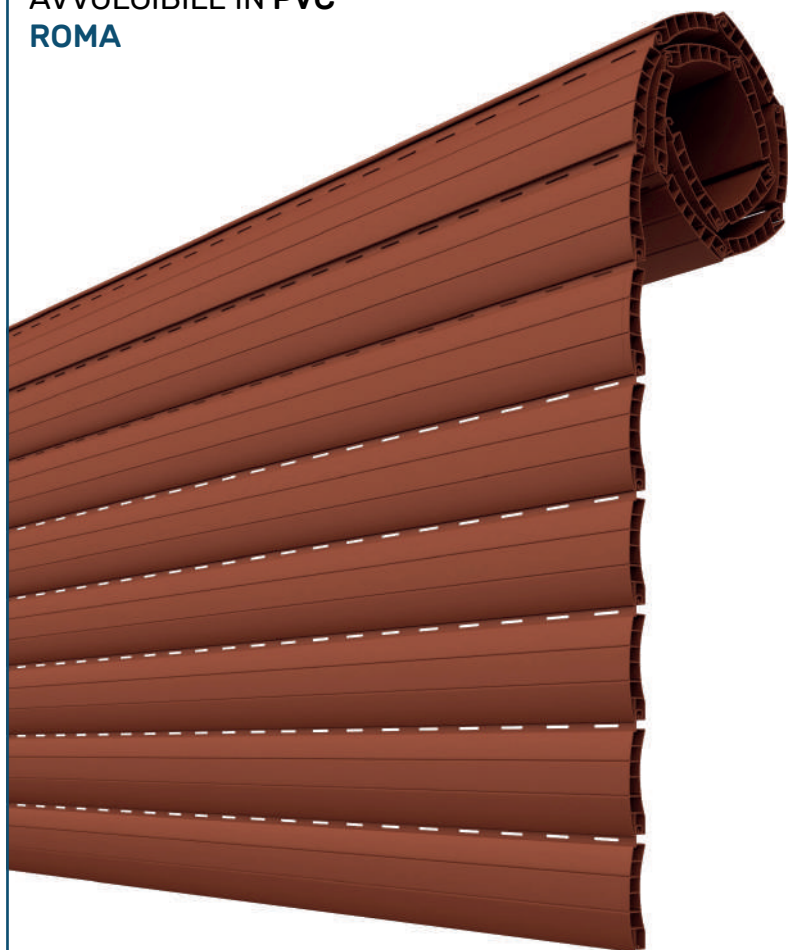
in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC ROMA



BLOCCAGGIO STECCA



ANTIGRANDINE

L'avvolgibile in pvc **Roma** (peso specifico standard di circa kg. 6,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggancianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.



LISTINO PREZZI

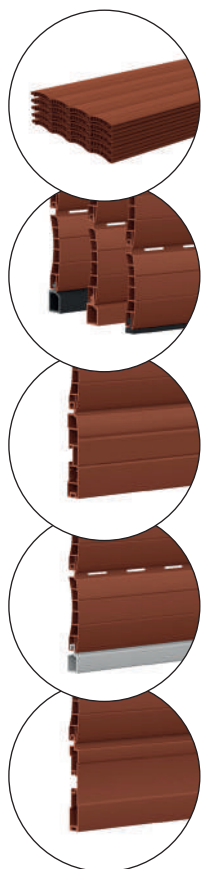
Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTROC...00	Stecche	A barre	mq	€ 34,68
PVCAVROC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (nero)	mq	€ 38,47
PVCAVROC...S4	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC Super (in tinta)		
PVCAVROC...S5	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma		
PVCAVROC...S1	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in PVC 55 mm	mq	€ 39,22
PVCAVROC...S2	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in ferro	mq	€ 40,14
PVCAVROC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio	mq	€ 42,63

Rinforzo rapporto 1:5 € 3,05/mq; 1:4 € 3,95/mq; 1:3 € 4,25/mq; 1:1 € 7,60/mq

Vedi modalità di applicazione blindatura a pag. 260

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

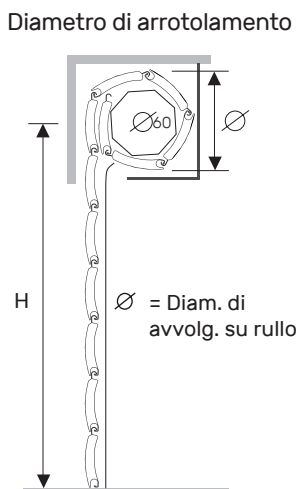
- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101



3.4.9 Tapparella ROMA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 6 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,5 mt lin.



Su rullo \varnothing 60 mm
altezza -> diametro

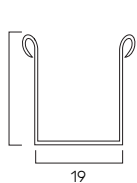
1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	175
1500	->	180
1600	->	185
1700	->	190
1800	->	190
1900	->	195
2000	->	200
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	230
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	255

PROFILO

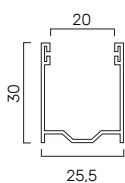


misure in mm

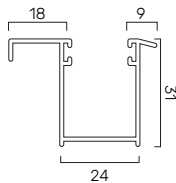
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



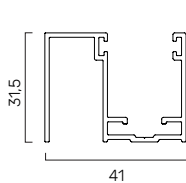
in ferro
19 x 22 mm
GUIFERSM



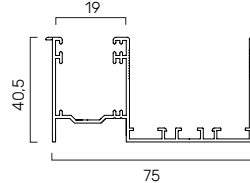
in allum. A27
25,5 x 30 mm
GUIAL..27M



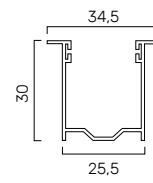
in allum. A31
24 x 31 mm
GUIAL..31M



in allum. A32
41 x 31,5 mm
GUIAL..32M

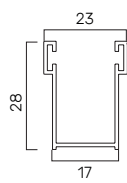


in allum. A33
75 x 40,5 mm
GUIAL..33M

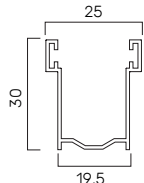


in allum. A34
25,5 x 30 mm
GUIAL..34M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

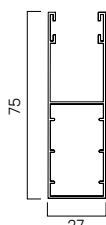


in allum. A28
17 x 28 mm
GUIAL..28M

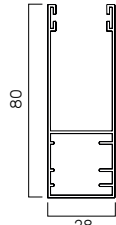


in allum. A30
19,5 x 30 mm
GUIAL..30M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

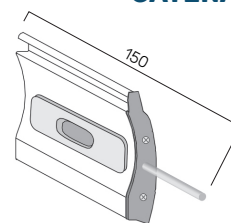


in allum. A75
27 x 75 mm
GUIAL..75M

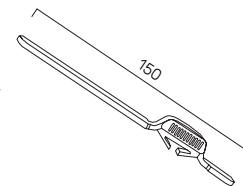


in allum. A80
28 x 80 mm
GUIAL..80M

CATENACCIOLI

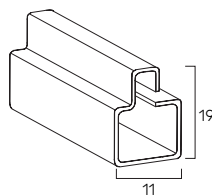


caten. intermedio di sicurezza per stecca
150 mm
CATSTE000M

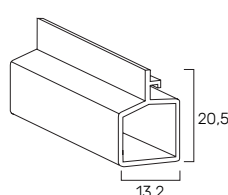


catenaccio per terminale
150 mm
CATTER000

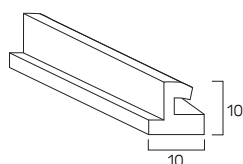
TERMINALI COMPATIBILI



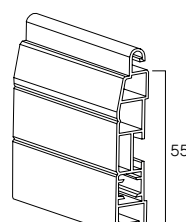
in ferro
11 x 19 mm
TERFERZIN



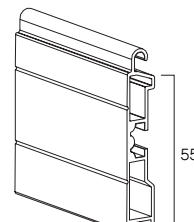
in PVC Super
13,2 x 20,5 mm
TERPVCPLA



in gomma
10 x 10 mm
TERPVCUDU

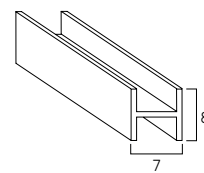


in PVC 55
55 mm
TERPVC55... 55



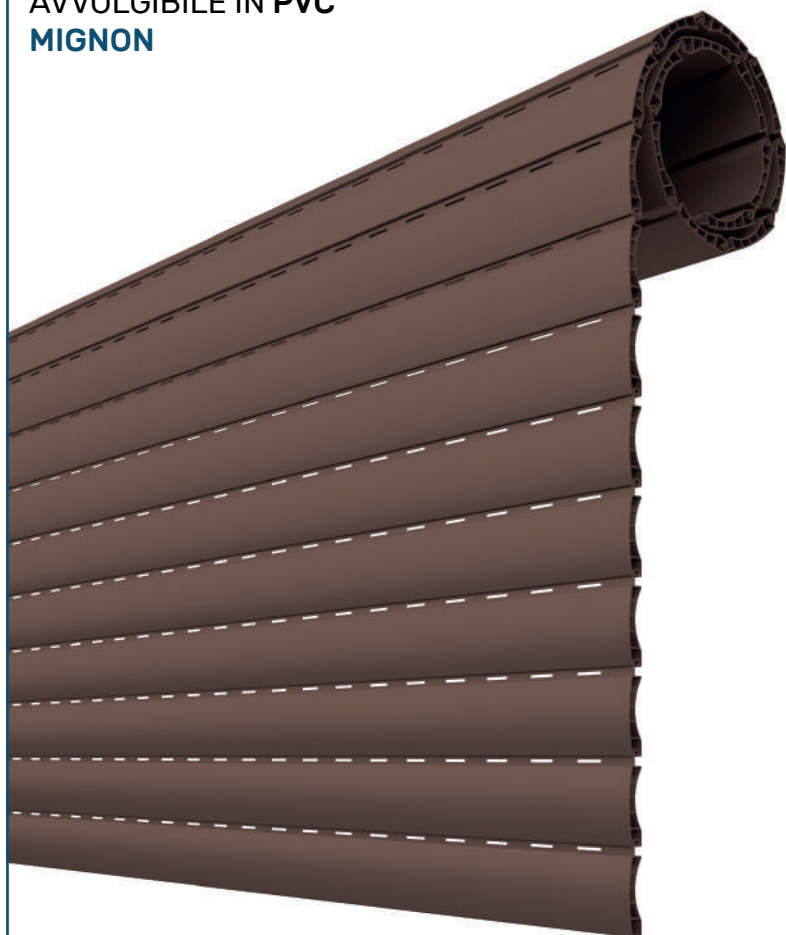
in alluminio 14x55
55 mm
TERAL..14M

BLINDATURA



per avvolgibili
7 x 8 mm
BLIA.HSER

AVVOLGIBILE IN PVC MIGNON



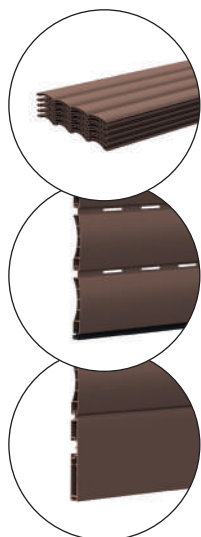
BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Mignon** (peso specif. standard di ca. kg. 3,300/mq) è realizzato con stecche auto-aggancianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 9 mm di base e 38 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO.

LISTINO PREZZI



Codice	Tipologia	Specifiche tecniche	UM	Prezzo
PVCSTMIC...00	Stecche	A barre	mq	€ 19,25
PVCAVMIC...ST	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in gomma	mq	€ 27,01
PVCAVMIC...S3	Avvolgibili	Solo telo* con terminale in alluminio 55 mm	mq	€ 29,50

*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq mazzetta colori pag. 98

• Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.

• Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.

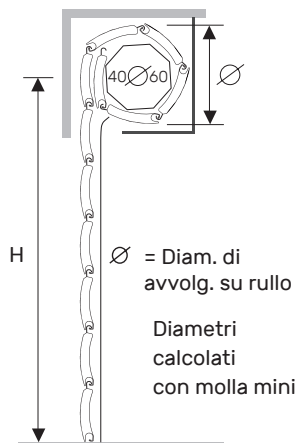
• Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO alla p. 101

3.4.10 Tapparella MIGNON

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **DIMENSIONE PROFILO**
9 x 38 mm
- **PESO PER MQ**
c.ca 3,3 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**
1800 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**
26
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**
6,2 mt lin.

Diametro di arrotolamento



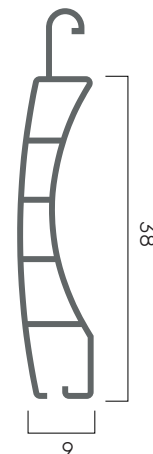
Su rullo ø 40 mm
altezza -> diametro

1000 -> 105
1200 -> 110
1300 -> 110
1400 -> 115
1500 -> 120
1600 -> 125
1700 -> 130
1800 -> 135
1900 -> 140
2000 -> 145
2200 -> 150
2400 -> 155
2600 -> 160
2800 -> 165
3000 -> 170
3300 -> 175

Su rullo ø 60 mm
altezza -> diametro

1000 -> 115
1200 -> 120
1300 -> 125
1400 -> 130
1500 -> 130
1600 -> 135
1700 -> 140
1800 -> 140
1900 -> 145
2000 -> 150
2200 -> 155
2400 -> 160
2600 -> 165
2800 -> 170
3000 -> 175
3300 -> 185

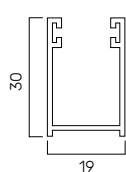
PROFILO



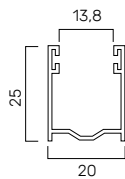
misure in mm

misure in mm

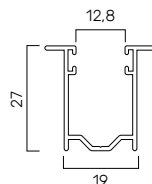
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

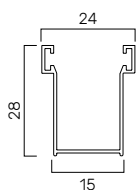


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



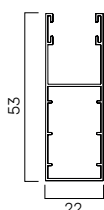
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



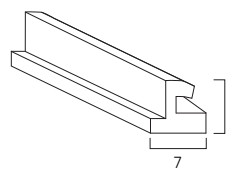
in allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

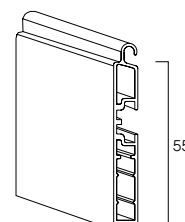


in allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

TERMINALI COMPATIBILI

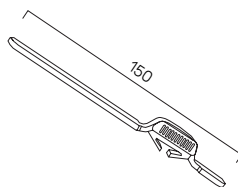


in gomma
7 x 7 mm
TERPVCM1



in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M

CATENACCIOLI



catenacciolo per terminale
150 mm
CATTER000

COLORI AVVOLGIBILI PVC



1 Bianco



24 Avorio 1013



13 Avorio 01



14 Avorio 217



25 Avorio 711



26 Avorio 701



27 Giallo 110



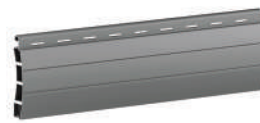
45 Giallo ocra



19 Grigio 35



3 Grigio 06



18 Grigio Scuro



23 Grigio scuro 704



50 Grigio 562



5 Verde 110



10 Verde oliva



12 Verde pisello



31 Verde 6005



17 Verde bottiglia



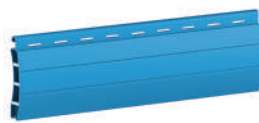
36 Verde 65



44 Verde acqua



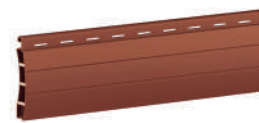
9 Acqua marina



7 Celeste



8 Bleu



11 Rosso mattone



16 Rosso vivo



15 Bruno 11



73 Beige chiaro



29 Marrone 25



76 Marrone 8017



20 Testa di moro



33 Legno F412



2 Legno chiaro



6 Legno scuro



60 Mogano K7



61 Noce K21



63 Frassino K51



62 Douglas K70



71 Legno K1



75 Legno K10



35 Legno K99



34 Legno 09



CA2 Porpora

È stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze tra questi colori ed i colori del campionario non sono contestabili.

COME RILEVARE LE MISURE

ALTEZZA TAPPARELLA

ALTEZZA FINITA TAPPARELLA = ALTEZZA VANO FINESTRA + 15 cm

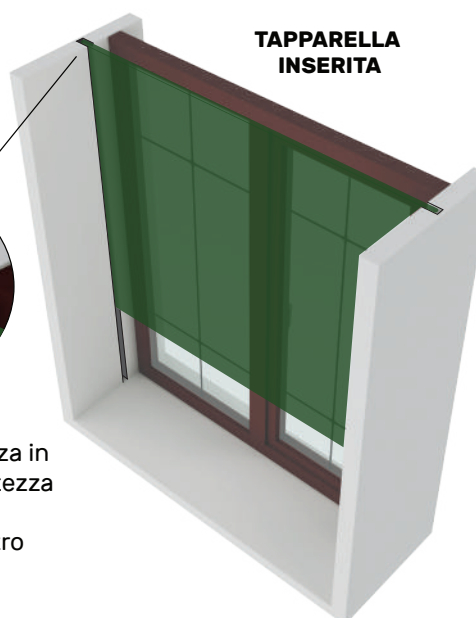
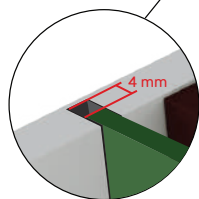
Misurare l'altezza del vano finestra dal cassonetto alla soglia ed aggiungere 15 cm, necessari all'avvolgimento all'interno del cassonetto.



LARGHEZZA TAPPARELLA

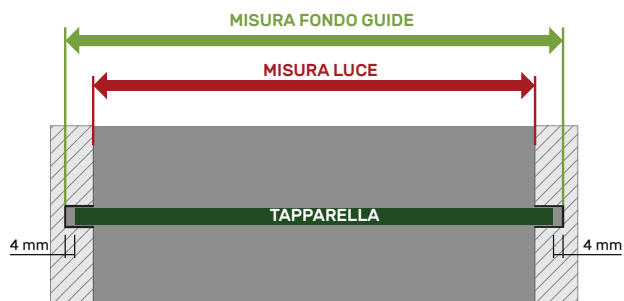
LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA = MISURA FONDO GUIDE - 8 mm

LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA = MISURA LUCE + PROFONDITÀ GUIDE (x2) - 8 mm



-Misurare la larghezza in posizione di metà altezza

-Utilizzare un metro per l'edilizia



Misurare dall'interno della guida sinistra, fino all'interno della guida destra, e sottrarre 8 mm (4mm+4mm) necessari per avere un'agevole scorrimento della tapparella.

INFORMAZIONI PER UN CORRETTO UTILIZZO AI FINI DELLA **GARANZIA**

I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi.
Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinano ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.

Per un corretto funzionamento degli avvolgibili consigliamo:

- con modelli di spessore 13/14 mm l'utilizzo di guide 40x25,5x40 per larghezze superiori a 2,0 mtl

Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera l'azienda da ogni tipo di responsabilità per deformazioni o altro.

Per gli avvolgibili di peso superiore a 20 kg, consigliamo l'utilizzo del riduttore o del motoriduttore per facilitarne il sollevamento.

Evitare l'installazione di telai a sporgere con avvolgibili di colore scuro e di grandi dimensioni.

Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente.

Per avvolgibili con larghezza inferiore a 1,0 mtl si consiglia

l'inserimento di n° 2 rinforzi nel terminale per facilitarne la discesa; verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

Utilizzare sempre il rullino di rinvio.

Gli avvolgibili in PVC, sono tassativamente sconsigliati per grandi dimensioni e per colori scuri.

Vedi condizioni di utilizzo nella pag. successiva.

Sono consigliati i terminali in alluminio per gli avvolgibili in PVC (forniti solo su richiesta e addebitati a parte) perchè:

- aumentano la resistenza alle intrusioni
- diminuiscono la possibilità di deformazione nei colori scuri.

A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali modifiche dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.

A causa della particolare lavorazione, la venatura dei colori finto legno può essere soggetta a variazioni da una produzione all'altra.

Non si garantisce la corrispondenza dei colori fra terminali e avvolgibili, trattandosi di due diverse tipologie di lavorazione; eventuali contestazioni non saranno accettate.

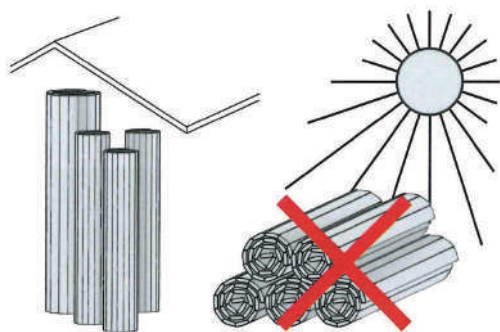
Per garanzie, condizioni di utilizzo e stivaggio, leggere attentamente la pagina successiva.

CONDIZIONI DI UTILIZZO E STIVAGGIO

Preghiamo la gentile Clientela di prestare la massima attenzione alle indicazioni sotto riportate, al fine di evitare le problematiche più frequenti riscontrate in anni di esperienza produttiva, dovute al mancato rispetto di norme d'uso e stivaggio.

Il PVC può raggiungere facilmente, durante l'esposizione al sole o in ambienti non ventilati, una temperatura critica che compromette la stabilità del manufatto.

Il grado vicat (temperatura di rammollimento) previsto dalla normativa UNI per il PVC è di 80°, facilmente raggiungibile se non si osservano tassativamente le seguenti indicazioni.



STIVAGGIO

1. Posizionare sempre i teli verticalmente ed in locali coperti ed areati.
2. Evitare l'esposizione al sole dei teli, specie se ancora imballati con film estensibile o pluriball.
3. Evitare l'accatastamento dei teli in posizione orizzontale o obliqua.
4. Evitare lo stazionamento dei bancali al sole; aprire subito il bancale e procedere come al punto 1.
5. Evitare lo stivaggio in box di lamiera e in locali con vetrate riflettenti.

UTILIZZO

1. A casa non ancora abitata, ma con avvolgibili installate, lasciare il telo arrotolato all'interno del cassonetto. Nel caso ciò non fosse possibile fare riferimento ai punti 3 e 4.
2. Durante le vacanze o periodi di assenza prolungata, **NON CHIUDERE** ermeticamente le tapparelle, ma lasciare i **FORI DI AERAZIONE APERTI** per permettere il riciclo dell'aria ed evitare deformazioni dovute al surriscaldamento.
3. Tenere le stecche e la finestra leggermente aperte per agevolare l'aerazione e quindi abbassare la temperatura fra avvolgibile e serramento.
4. Assicurarsi che il telo rimanga sollevato di almeno 1 cm dalla banchina, per evitare che il peso dell'avvolgibile, agendo sulla parte terminale (ultime 5/6 stecche) ne provochi la deformazione.
5. Evitare possibilmente l'installazione dei teli a sporgere, specie se di dimensioni ragguardevoli.
6. Evitare l'installazione dei teli in PVC in presenza di doppi vetri esterni.

Per gli avvolgibili in PVC consigliamo l'inserimento del terminale in alluminio e in ferro in quanto:

- aumentano la resistenza alle intrusioni
- diminuiscono la possibilità di deformazione nei colori scuri

Importante l'inserimento del rullino di rinvio.

L'AZIENDA non si assume responsabilità per danni causati dal mancato rispetto delle suddette disposizioni.

