

ARTIK

CONTROTELAIO A TAGLIO TERMICO



NOVA-FERR srl

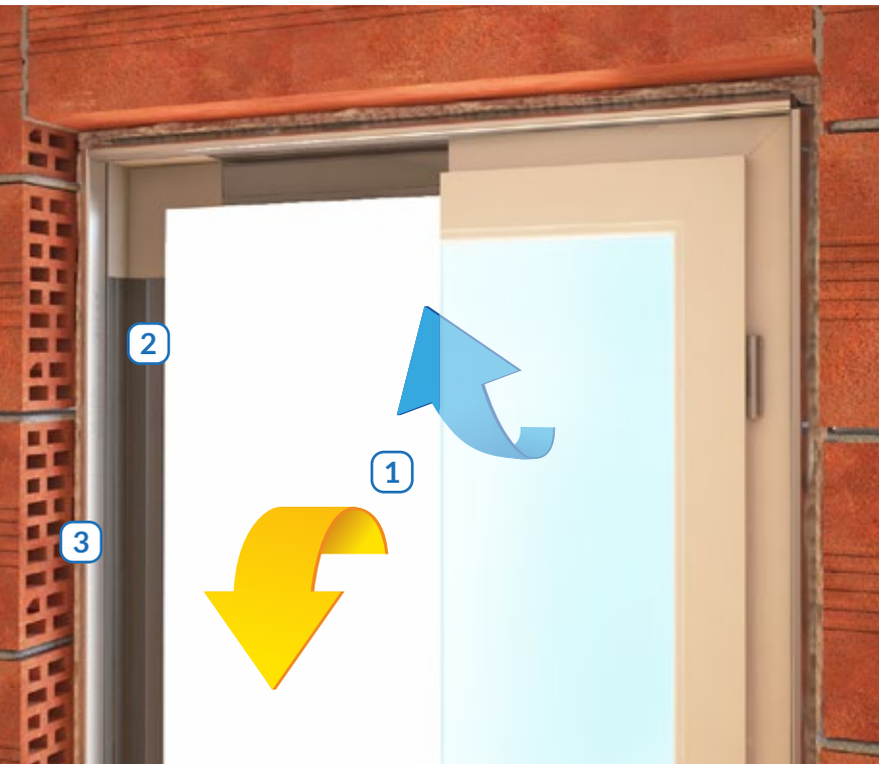
L'innovazione la chiave del successo

NF

TORINO

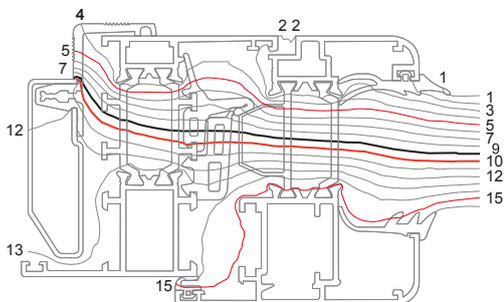
TUTTI I VANTAGGI DEL NOSTRO CONTROTELAIO A TAGLIO TERMICO

Il controteelaio ARTIK è la soluzione progettuale IDEALE per l'ABBATTIMENTO TERMICO E ACUSTICO.



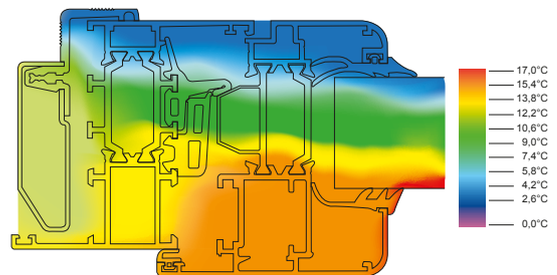
ARTIK

- ① **SANO** perchè tenendo il freddo all'esterno **ELIMINA** la creazione di **MUFFE** tra muro e serramento.
- ② **TERMICO** perchè il profilo esterno in **PVC A BASSA TRASMITTANZA** non lascia passare il freddo e il caldo all'interno.
- ③ **ROBUSTO** perchè la struttura portante è in **ACCIAIO**.



MENO UMITÀ

Utilizzando un controteelaio ARTIK



PIÙ CALORE

Utilizzando un controteelaio ARTIK

CONDUTTIVITA' TERMICA PVC ("λ")

λ (W/mK): 0,12 - 0,17

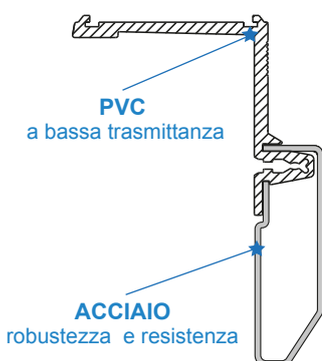


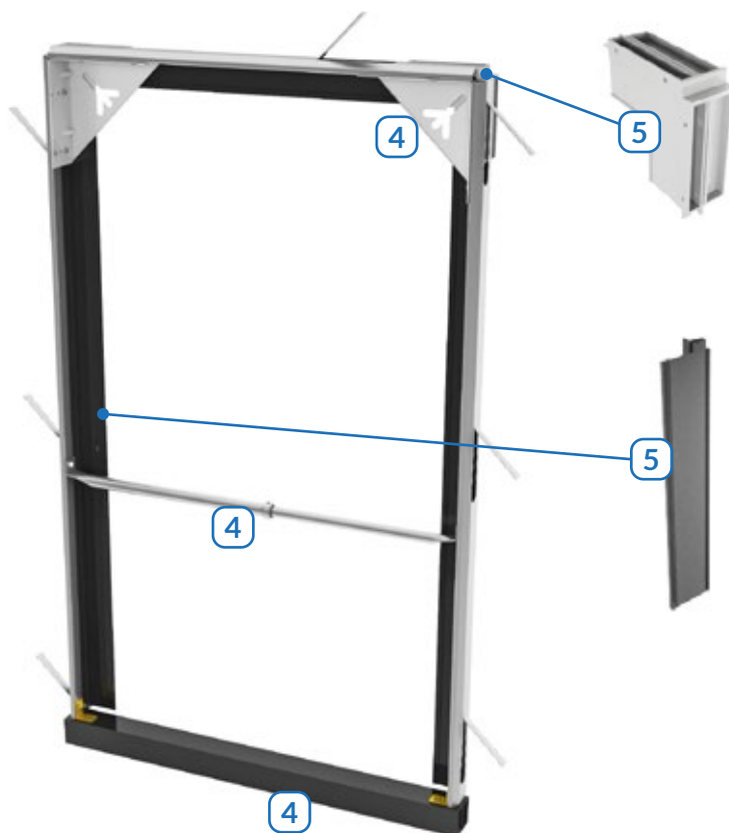
TABELLA COMPARATIVA CARATTERISTICHE TECNICO / STRUTTURALI DEI MATERIALI

CONTROTELAIO	ROBUSTEZZA	ISOLAMENTO TERMICO	RESISTENZA ALLA DILATAZIONE DA UMITÀ	INALTERABILITÀ MATERIALE
ARTIK	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
FERRO	★★★★★	★	★★★★★	★★★★★
LEGNO	★★★	★★★★★	★	★★★
PVC	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

VERSATILITÀ ED EFFICIENZA SVILUPPATE IN UN UNICO PRODOTTO

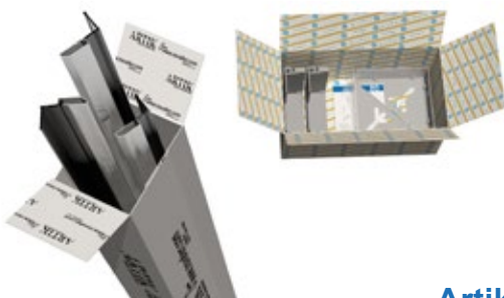
LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DEL RISPARMIO ENERGETICO

- 4 **COMPLETO** perchè dotato di **ACCESSORI** adatti ad ogni tipo di posa.
- 5 **RAPIDO** nel montaggio, senza saldature, grazie alle **COMPONENTI AD INCASTRO**.
- 6 **UNIVERSALE** perchè compatibile con tutte le tipologie di serramento in commercio, **ALLUMINIO, LEGNO, PVC**.



Fornito in comodo **KIT** con componenti già tagliati e pre- assemblati oppure in **BARRE** da tagliare, il vantaggio di Artik risiede nella sua versatilità e semplicità di montaggio ed installazione.

Un completo **MANUALE TECNICO** scaricabile dal sito www.novaferr.com ed i **VIDEO TUTORIAL ONLINE** sul canale [YouTube Novaferr](https://www.youtube.com/user/novaferr) vi supporteranno durante la posa, descrivendo le varie tipologie di utilizzo.



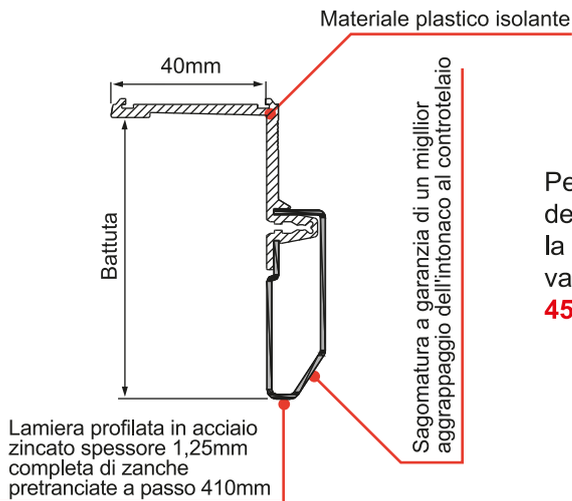
You Tube

www.youtube.com/user/novaferr

Artik Kit

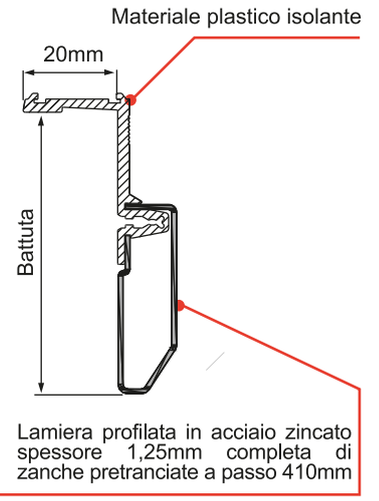


ARTIK aletta 40mm

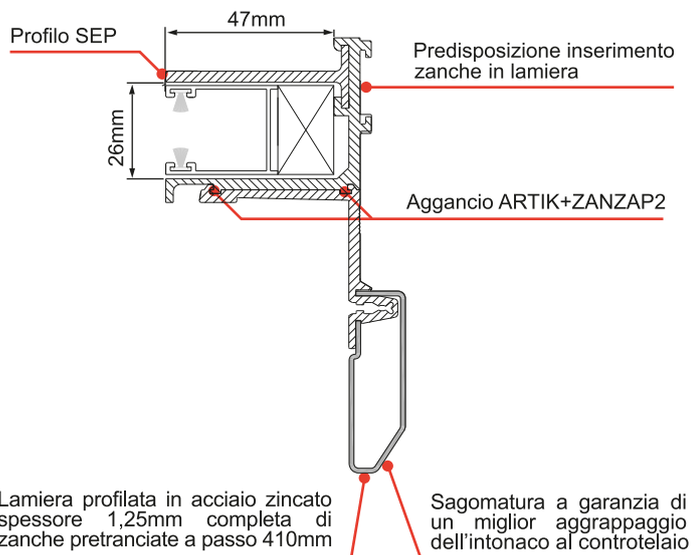


Per un'adattabilità sulla maggior parte delle sezioni dei profili in commercio, la dimensione della battuta di ARTIK varia rispettando le seguenti misure: **45 - 52 - 55 - 57 - 61 - 64 - 67 - 73mm**

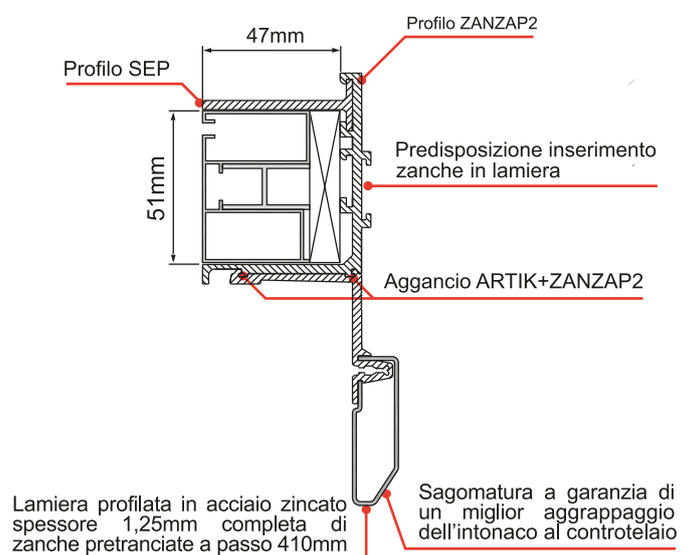
ARTIK aletta 20mm



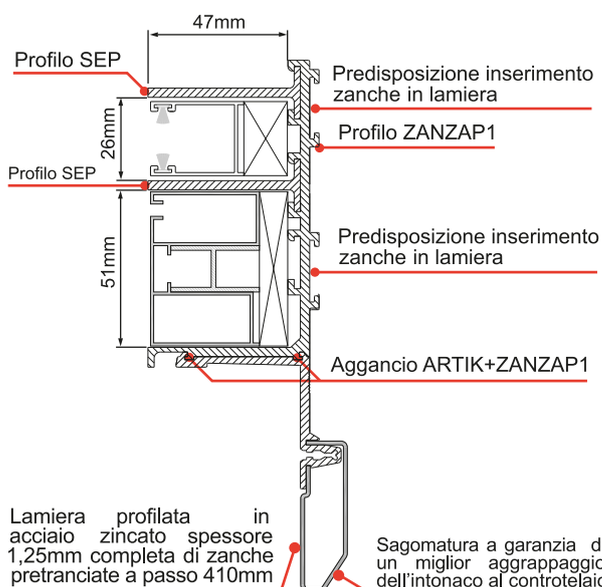
ARTIK + tapparella



ARTIK + zanzariera

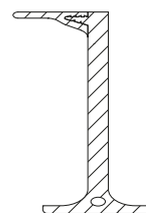


ARTIK zanzariera + tapparella



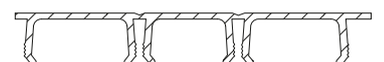
ARTIK accessori

Separatore terminale coestruso



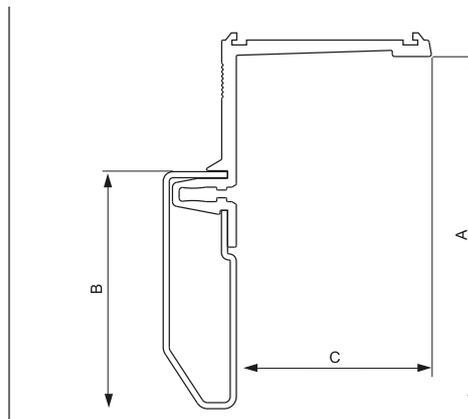
Utilizzato in caso di applicazione su pietra a vista, paramano o cappotto termico come separatore terminale

Tappo di chiusura terminale



Utile alla chiusura dei vani in fase di intonacatura e per un miglior irrobustimento della struttura. Il tappo è utile anche come chiusura del vano per lasciare una predisposizione ad un inserimento futuro di una zanzariera e/o tapparella.

ARTIK



			COSTO AL METRO			COSTO AL PEZZO MT 2			COSTO AL PEZZO MT 3		
A	B	C	Art.	L	€/mt.	Art.	L	€/pz.	Art.	L	€/pz.
73	49	20	8005/1.20	5000	9,72	8005/1.20/2	2000	19,44	8005/1.20/3	3000	29,16
64	40	20	8005/2.20	5000	9,12	8005/2.20/2	2000	18,24	8005/2.20/3	3000	27,36
61	49	20	8005/3.20	5000	9,02	8005/3.20/2	2000	18,04	8005/3.20/3	3000	27,06
52	40	20	8005/4.20	5000	8,42	8005/4.20/2	2000	16,84	8005/4.20/3	3000	25,26
45	33	20	8005/5.20	5000	8,42	8005/5.20/2	2000	16,84	8005/5.20/3	3000	25,26
55	43	20	8005/6.20	5000	9,02	8005/6.20/2	2000	18,04	8005/6.20/3	3000	27,06
57	33	20	8005/7.20	5000	9,12	8005/7.20/2	2000	18,24	8005/7.20/3	3000	27,36
67	43	20	8005/8.20	5000	9,72	8005/8.20/2	2000	19,44	8005/8.20/3	3000	29,16
73	49	40	8005/1.40	5000	10,02	8005/1.40/2	2000	20,04	8005/1.40/3	3000	30,06
64	40	40	8005/2.40	5000	9,42	8005/2.40/2	2000	18,84	8005/2.40/3	3000	28,26
61	49	40	8005/3.40	5000	9,28	8005/3.40/2	2000	18,56	8005/3.40/3	3000	27,84
52	40	40	8005/4.40	5000	8,68	8005/4.40/2	2000	17,36	8005/4.40/3	3000	26,04
45	33	40	8005/5.40	5000	8,68	8005/5.40/2	2000	17,36	8005/5.40/3	3000	26,04
55	43	40	8005/6.40	5000	9,28	8005/6.40/2	2000	18,56	8005/6.40/3	3000	27,84
57	33	40	8005/7.40	5000	9,42	8005/7.40/2	2000	18,84	8005/7.40/3	3000	28,26
67	43	40	8005/8.40	5000	10,02	8005/8.40/2	2000	20,04	8005/8.40/3	3000	30,06

KIT ACCESSORI ALETTA 20

Art. 829/1 € 13,12

Composizione del kit



Art. 8006 2pz.
Art. 8024/1 2pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

Adatta su profili artik

A = 61 - 52 - 45 - 55

KIT ACCESSORI ALETTA 40

Art. 830/1 € 13,12

Composizione del kit



Art. 8006 2pz.
Art. 8024/3 2pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

Adatta su profili artik

A = 61 - 52 - 45 - 55

KIT ACCESSORI ALETTA 49

Per versioni ZANZARIERA + TAPPARELLA o solo ZANZARIERA

Art. 831/1 € 27,28

Composizione del kit



Art. 8006 2pz. Art. 8025 2pz.
Art. 8024/5 2pz. Art. 8026 4pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

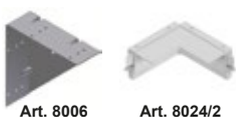
Adatta su profili artik

A = 61 - 52 - 45 - 55

KIT ACCESSORI ALETTA 20

Art. 829/2 € 13,12

Composizione del kit



Art. 8006 2pz.
Art. 8024/2 2pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

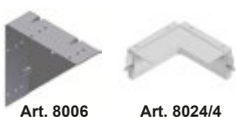
Adatta su profili artik

A = 73 - 64 - 57 - 67

KIT ACCESSORI ALETTA 40

Art. 830/2 € 13,12

Composizione del kit



Art. 8006 2pz.
Art. 8024/4 2pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

Adatta su profili artik

A = 73 - 64 - 57 - 67

KIT ACCESSORI ALETTA 49

Per versioni ZANZARIERA + TAPPARELLA o solo ZANZARIERA

Art. 831/2 € 27,28

Composizione del kit



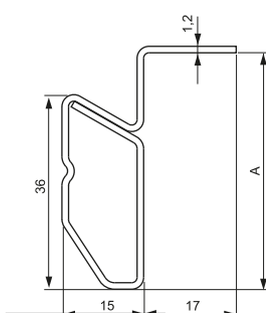
Art. 8006 2pz. Art. 8025 2pz.
Art. 8024/6 2pz. Art. 8026 4pz.

In confezioni da 10kit per ogni scatola

Adatta su profili artik

A = 73 - 64 - 57 - 67

Art. 8500 Profilo controtelaio freddo



Art.	A	L	€/mt.
8500/1	36	6500	4,65
8500/2	40	6500	4,65
8500/3	42,5	6500	4,90
8500/4	50	6500	5,16
8500/5	55	6500	5,40

Squadretta in acciaio zincato e viti di fissaggio Art. 8002

Con viti di fissaggio



Art.	Utile per profilo ARTIK	€
8002/1	52 / 61 / 64 / 67 / 55 / 73 e con tutti gli Artik 8500	0,97
8002/2	45 / 52 / 55 / 61 / 57 / 64 / 67 / 73	0,97

Angolo ZANZAP Art. 8025



Art.	€
8025	2,36

Sostegno 90° collegamento staffa regolabile Art. 8026



Art.	€
8026	2,36

Angolo ARTIK Art. 8024



Art.	ADATTO SU PROFILI ARTIK	€
8024/1	61 - 52 - 45 - 55	3,35
8024/2	73 - 64 - 57 - 67	3,35
8024/3	61 - 52 - 45 - 55	3,35
8024/4	73 - 64 - 57 - 67	3,35
8024/5	61 - 52 - 45 - 55	3,35
8024/6	73 - 64 - 57 - 67	3,35

Art. 8006 Rinforzo angolare RING

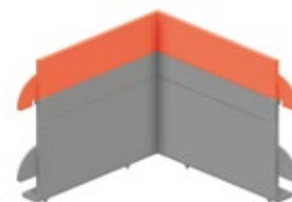
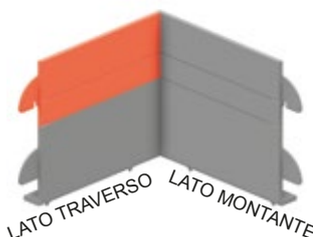


Art.	€
8006	3,21

Schemi di taglio Angolo ZANZAP

Nella configurazione **ARTIK TAP + ZANZ** asportare la parte colorata in rosso dalla parte del traverso superiore

Nella configurazione **ARTIK ZANZ** asportare la parte colorata in rosso



N.B. Nella configurazione ARTIK TAP non è necessario utilizzare questo articolo

Staffa regolabile per fissaggio cardine persiana Art. 8027



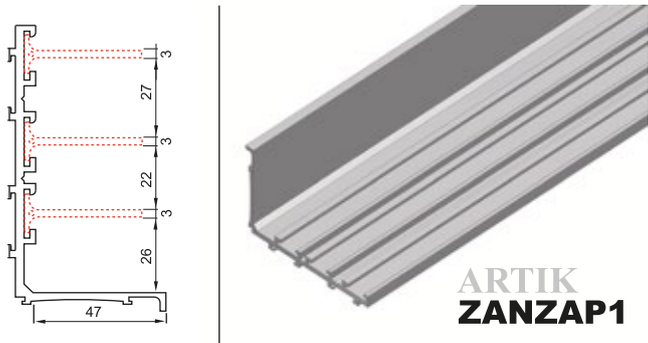
Art.	€
8027	5,12

Prolunga per staffa regolabile Art. 8028



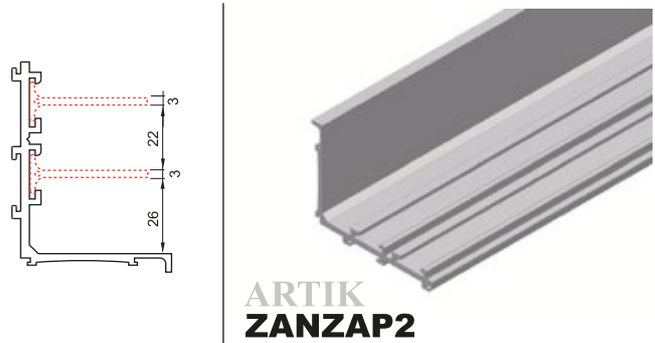
Art.	€
8028	1,87

Profilo regolatore Guida Art. 8014/1



Art.	L	€/mt.
8014/1	5000	10,44

Profilo regolatore Guida Art. 8014/2



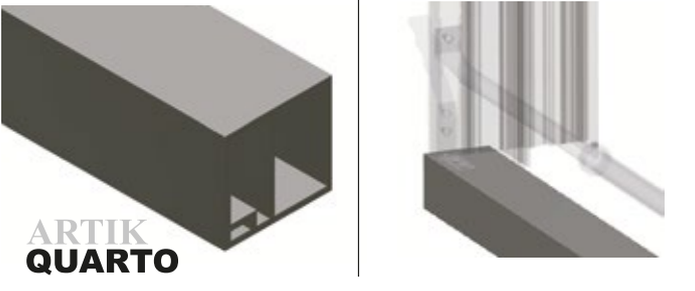
Art.	L	€/mt.
8014/2	5000	9,50

Profilo separatore Separatore terminale coestruso Art. 8015



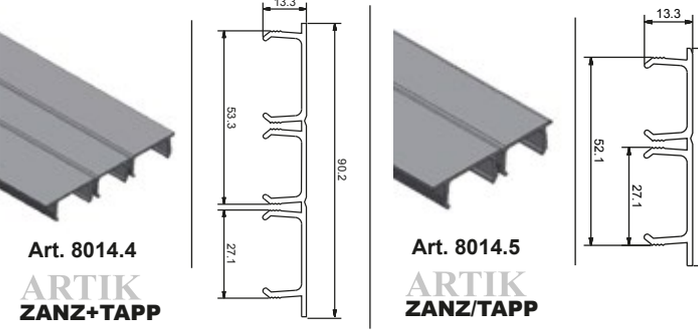
Art.	L	€/mt.
8015	5000	4,53
8015.1	5000	4,75

Art. 8016 Quarto elemento



Art.	L	€/mt.
8016	5000	8,50

Tappi di chiusura terminale Art. 8014.4 - 8014.5



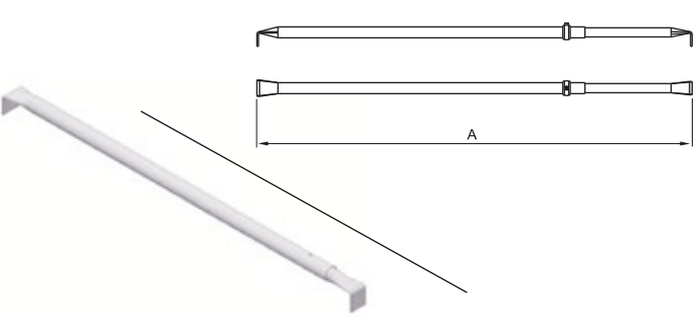
Art.	L	€
8014.4	5000	5,30
8014.5	5000	5,00

Angolare per fissaggio quarto elemento Art. LE291007604021



Art.	€
LE291007604021	0,14

Art. 8004 Rinforzo telescopico



Art.	A	€
8004/1	710 - 1000	3,20
8004/2	970 - 1500	3,65
8004/3	1450 - 1900	4,41
8004/4	1850 - 2300	5,14
8004/5	500 - 715	3,13

Squadretta di giunzione profilo ZANZAP (montanti + trasverso) Art. 8017



Art.	€
8017	0,11

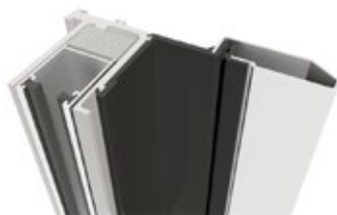
Zanca in lamiera Art. 8013



Art.	€
8013	0,18



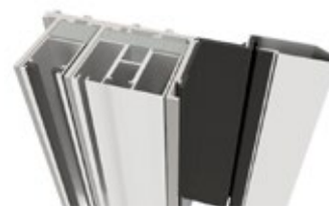
ARTIK BASE



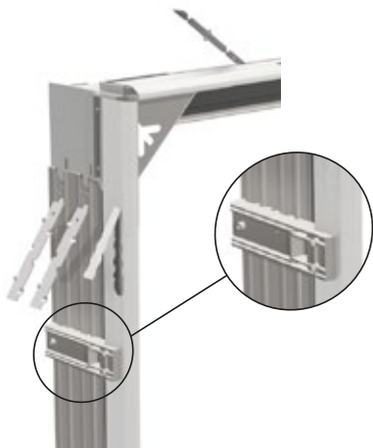
ARTIK PER TAPPARELLA



ARTIK PER ZANZARIERA



ARTIK ZANZARIERA
+ TAPPARELLA



SOLUZIONE ZANZ+TAPP
CON SOSTEGNO 90°



SOLUZIONE ARTIK + PERSIANA
MONTATA SU TELAIO



SOLUZIONE ARTIK + PERSIANA
MONTATA SU CARDINI



ESEMPIO DI APPLICAZIONE
CON CASSONETTO



ARTIK CON ANGOLO
IN PLASTICA



ARTIK SOLUZIONE MODULARE
PER BATTENTE E SCORREVOLE
FUORI MISURA

Distribuito da: