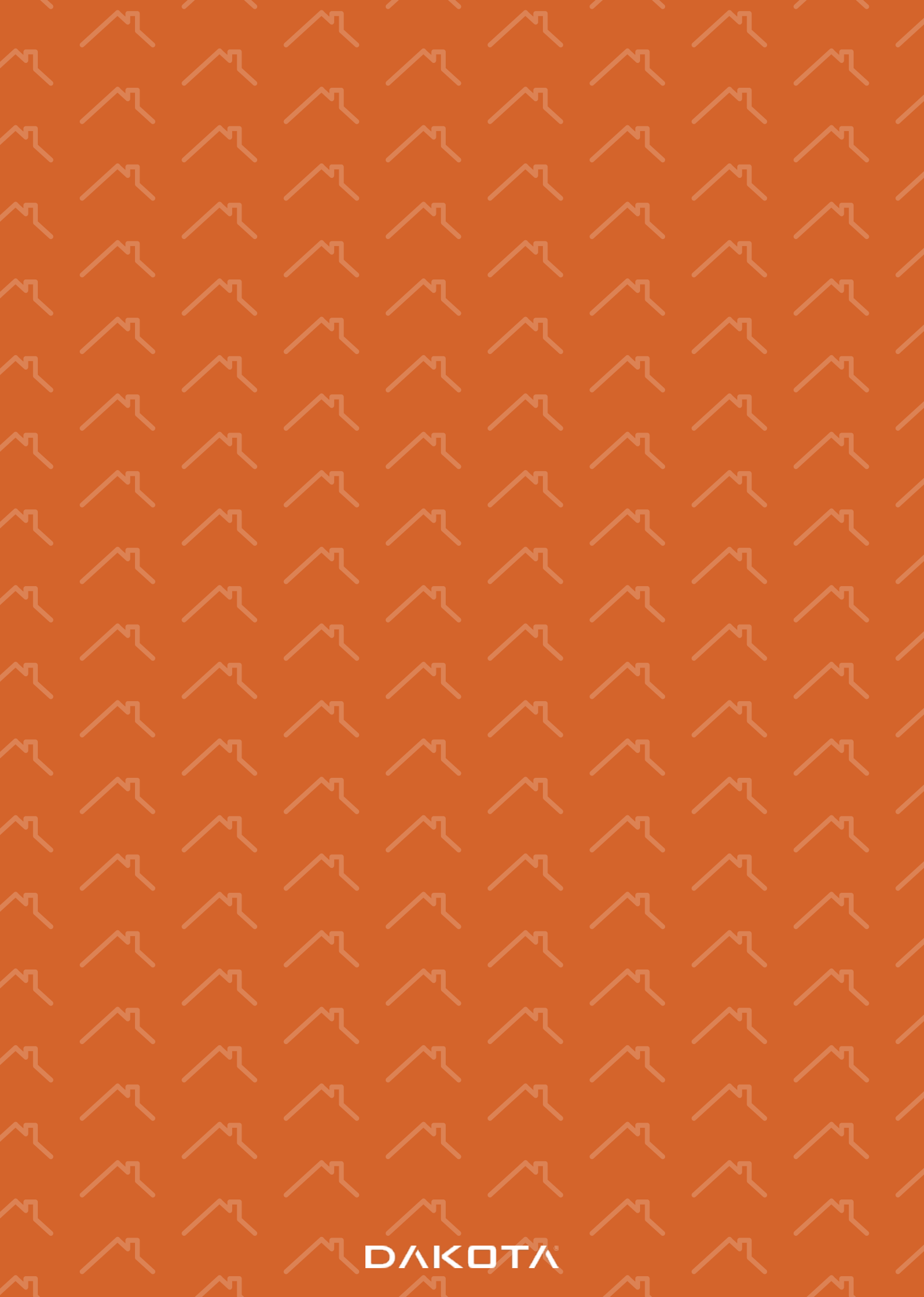


DAKOTA®

roof

prodotti per il tetto.





DAKOTA

## Schermi e membrane traspiranti

Membrane traspiranti e freno vapore	R_74
Barriera vapore	R_75

## Nastri e complementi per il tetto

Nastri per membrane	R_76
Nastri multifunzione	R_77

## Sottocolmi ventilati

Sottocolmi in PVC, alluminio e rame	R_78
-------------------------------------	------

## Accessori per il tetto

Portalistelli e ganci sottocolmo	R_80
Fermaneve	R_81
Reti, griglie e parapasseri	R_82
Fermacoppi e portaparabola	R_83
Fermapasseri e proteggimuretti	R_84
Collari e converse	R_86
Converse in rame e preverniciate	R_87
Esalatori e tegole vetro	R_89

## Lucernari e finestre per mansarda

Sky Line 2.0, Sky One 2.0	R_90
Accessori per lucernai Sky	R_92
Lucernario Fenstro	R_93
Lucernario DK 500V	R_94
Raccordi universali DK 500V	R_95
Accessori per finestre	R_96
Tendine oscuranti per lucernari	R_98

## Sistema grondaia

Grondaie aperte e chiuse	R_102
Angolari e accessori per grondaie	R_103



4

5

2

3

1



## ACCESSORI PER IL TETTO

L'ampia gamma di accessori per il tetto è appositamente progettata per fissare, areare e realizzare tutte le tipologie di copertura.

Un'ampia scelta che va dai teli con nastri e mastici per il fissaggio, fino agli elementi come portalistelli, schiuma poliuretana, fermaneve e fermacoppi, passando attraverso una vasta scelta di sottocolmi, listelli, parainsetti ecc. E poi converse per elementi spiccanti ed esalatori.

- 1 SCHERMI E MEMBRANE
- 2 FERMAPASSERI
- 3 RETE PARAINSETTI
- 4 FINESTRA PER MANSARDA
- 5 FERMACOPPI

## MEMBRANE TRASPIRANTI

Codice	Prodotto	g/m <sup>2</sup>	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9099	Membrana Traspirante 130 base	130	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	168,00
LUC70-9084UV	Membrane Traspiranti 130	130	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	221,50
LUC70-9051	Membrane Traspiranti 150	150	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	243,90
LUC70-9086UV	Membrane Traspiranti 170	170	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	302,95

### DESCRIZIONE

Composto da 2 strati di tessuto in polipropilene e da 1 membrana "funzionale" interna.

Confezione = Rotolo da 1,50 x 50 m.

Confezionato singolarmente in cellophane.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Utilizzato a protezione da eventuali infiltrazioni di acqua, aria e vento.

Garantisce la corretta traspirabilità, ottimizzando l'efficacia dell'isolante.



## FRENO VAPORE

Codice	Prodotto	g/m <sup>2</sup>	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9052	Freno Vapore 140	140	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	182,20

### DESCRIZIONE

Composta da 2 strati di tessuto in polipropilene e da 1 membrana con funzione di freno vapore.

Confezione = Rotolo da 1,50 x 50 m.

Confezionata singolarmente in cellophane.

### MATERIALE

Realizzata in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

Utilizzata per ridurre il passaggio di vapore garantendone comunque la corretta migrazione, elimina i rischi di condensa e assicura l'efficacia del coibente. Protegge da eventuali infiltrazioni di acqua, aria e vento.



## BARRIERA VAPORE

Codice	Prodotto	g/m <sup>2</sup>	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9053	Barriera Vapore 110	110	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	134,20

### DESCRIZIONE

Barriera vapore.

Confezione = Rotolo da 1,50 x 50 m.

Confezionata singolarmente in cellophane.

### MATERIALE

Realizzata in PE (polietilene).

### UTILIZZO

Utilizzata per ridurre il passaggio di vapore garantendone comunque la corretta migrazione, elimina i rischi di condensa e assicura l'efficacia del coibente.



## BARRIERA VAPORE ALU

Codice	Prodotto	g/m <sup>2</sup>	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9083	Membrana impermeabilizzante in Alluminio	100	1,50 x 50	75 m <sup>2</sup>	30 cf.	cf.	150,20

### DESCRIZIONE

Composta da 1 strato in alluminio e 1 membrana con funzione di freno vapore.

Confezione = Rotolo da 1,50 x 50 m.

Confezionata singolarmente in cellophane.

### MATERIALE

Realizzata in PE (polietilene) e alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzata per ridurre il passaggio di vapore garantendone comunque la corretta migrazione, elimina i rischi di condensa e assicura l'efficacia del coibente. Protegge da eventuali infiltrazioni di acqua, aria e vento.



## ALU FIXBAND

Codice	Prodotto	Misure	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9100	Alu Fixband	75 mm x 50 m	24 pz.	48 cf.	pz.	9,80

### DESCRIZIONE

Nastro mono-adesivo.  
Confezionato in cellophane.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per nastrare le sovrapposizioni di membrane e barriere in alluminio.



## DUOBAND

Codice	Prodotto	Misure	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9057	Duoband	50 mm x 50 m	12 pz.	504 pz.	pz.	28,10

### DESCRIZIONE

Nastro bi-adesivo.  
Confezionato in cellophane.

### MATERIALE

Realizzato in base carta non tessuto con adesivo acrilato.

### UTILIZZO

Utilizzato per nastrare le sovrapposizioni di schermi traspiranti e membrane freno vapore.



## FLEX TAPE

Codice	Prodotto	Misure	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9102	Flex Tape	60 mm x 25 m	10 pz.	600 pz.	pz.	38,55

### DESCRIZIONE

Nastro mono-adesivo, ad alto potere incollante con armatura in PVC. Confezionato in cellophane.

### MATERIALE

Realizzato con armatura in PVC.

### UTILIZZO

Utilizzato per nastrire le sovrapposizioni di schermi traspiranti, membrane freno vapore ed elementi in PVC.



## NASTRO MULTIFUNZIONE

Codice	Prodotto	Misure	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9110A	Nastro Multifunzione	100 mm x 10 m	6 pz.	48 cf.	cf.	260,90
LUC70-9115A	Nastro Multifunzione	150 mm x 10 m	4 pz.	48 cf.	cf.	267,80
LUC70-9122A	Nastro Multifunzione	225 mm x 10 m	2 pz.	60 cf.	cf.	188,25
LUC70-9110G	Nastro Multifunzione Grafite	100 mm x 10 m	6 pz.	48 cf.	cf.	272,25
LUC70-9115G	Nastro Multifunzione Grafite	150 mm x 10 m	4 pz.	48 cf.	cf.	262,35
LUC70-9122G	Nastro Multifunzione Grafite	225 mm x 10 m	2 pz.	60 cf.	cf.	201,35
LUC70-9110T	Nastro Multifunzione Terracotta	100 mm x 10 m	6 pz.	48 cf.	cf.	272,25
LUC70-9115T	Nastro Multifunzione Terracotta	150 mm x 10 m	4 pz.	48 cf.	cf.	262,35
LUC70-9122T	Nastro Multifunzione Terracotta	225 mm x 10 m	2 pz.	60 cf.	cf.	195,00

### DESCRIZIONE

Nastro autoadesivo autoprotetto con film in alluminio rinforzato che ricopre una massa bituminosa autoadesiva impermeabile.

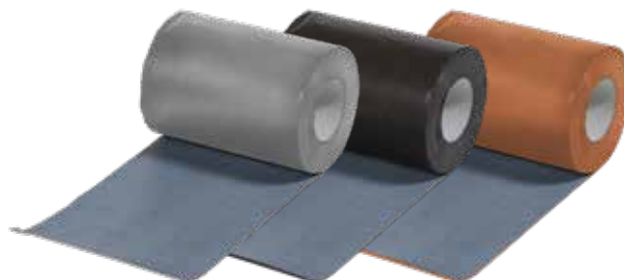
### MATERIALE

Realizzato in alluminio e impasto bituminoso. Spessore 1,5 mm.

### UTILIZZO

Utilizzato per:

- proteggere: asfalto, muratura, calcestruzzo, fibrocemento, particolari metallici o in plastica, su tetti e coperture in genere;
- sigillare: infissi e lucernari, parapetti, strutture in vetro o plastica;
- riparare: tegole, grondaie, tubi metallici, tetti in lamiera o fibrocemento.



## SOTTOCOLMO IN PVC ALLUMINIO E RAME

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
		a x b				
LUC70-9070A	Sottocolmo in PVC Alluminio terracotta	390 mm x 5 m	4 pz.	72 pz.	pz.	83,75
LUC70-9070AN	Sottocolmo in PVC Alluminio nero - Disponibile su richiesta	390 mm x 5 m	4 pz.	72 pz.	pz.	83,75

### DESCRIZIONE

Sottocolmo a rotoli, corpo centrale in PVC, termosaldato alle "gonnelline" plissettate laterali di alluminio o rame. Il PVC garantisce l'ottima resistenza al calore e ai raggi U.V.

La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio o rame, agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

Resistente alle temperature tra -40°C e 150°C.

### MATERIALE

Realizzato in PVC con plissettature in alluminio/rame.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.



## SOTTOCOLMO IN ALLUMINIO - TESSUTO IN PP

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
		a x b				
LUC70-9071	Sottocolmo in PP Alluminio terracotta	390 mm x 5 m	4 pz.	72 pz.	pz.	69,85
LUC70-9071M	Sottocolmo in PP Alluminio marrone - Disponibile a richiesta	390 mm x 5 m	4 pz.	72 pz.	pz.	69,85
LUC70-9071N	Sottocolmo in PP Alluminio nero - Disponibile a richiesta	390 mm x 5 m	4 pz.	72 pz.	pz.	69,85

### DESCRIZIONE

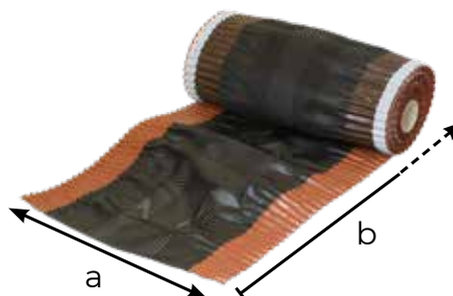
Sottocolmo a rotoli, corpo centrale in PP (polipropilene), termosaldato alle "gonnelline" plissettate laterali di alluminio. Il tessuto costituente il corpo centrale è trattato agli anti U.V. in modo da resistere ai raggi solari. La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene) con plissettature in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.



## SOTTOCOLMO IN ALLUMINIO - TESSUTO IN TNT

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
		a x b				
LUC70-9064	Sottocolmo in Alluminio e tessuto	320 mm x 5 m	4 pz.	120 pz.	pz.	100,15
LUC70-9065	Sottocolmo in Alluminio e tessuto	370 mm x 5 m	4 pz.	96 pz.	pz.	113,65

### DESCRIZIONE

Sottocolmo a rotoli, corpo centrale in maglia polipropilenica termosaldato alle "gonnelline" plissettate laterali di alluminio.

La maglia in tessuto è cucita e incollata, presenta un rinforzo centrale per facilitarne il fissaggio al listello.

La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

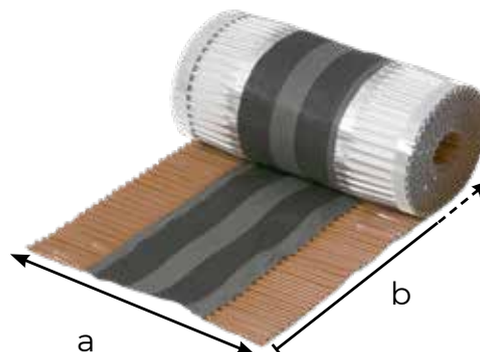
### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene) e plissettature in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.

Fino ad esaurimento scorte



## SOTTOCOLMO IN ALLUMINIO - TESSUTO IN PES

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
		a x b				
LUC70-9072	Sottocolmo in Alluminio e Poliestere	390 mm x 5 m	6 pz.	48 pz.	pz.	55,90

### DESCRIZIONE

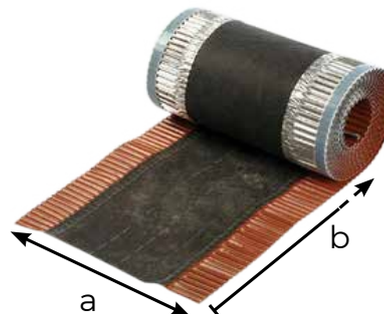
Sottocolmo a rotoli, corpo centrale in tessuto poliestere termosaldato alle "gonnelline" plissettate laterali di alluminio, cui è cucito e incollato. La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

### MATERIALE

Realizzato in PES (poliestere) e plissettature in alluminio.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.



## SOTTOCOLMO IN ALLUMINIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
		a x b				
LUC70-9074	Sottocolmo in Alluminio 370	370 mm x 5 m	4 pz.	44 pz.	pz.	69,15

### DESCRIZIONE

Sottocolmo a rotoli, interamente realizzato in alluminio plissettato. I fori nella parte centrale consentono un ottimo passaggio d'aria (>145 cm<sup>2</sup> al m).

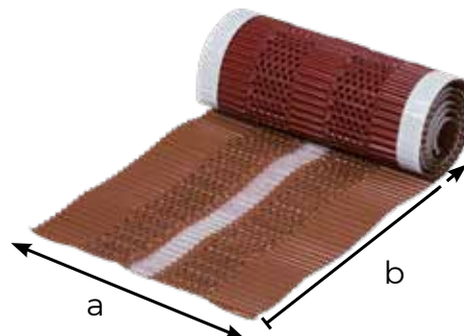
Elevata resistenza ai raggi U.V. e alle temperature comprese tra -20°C e 80°C. La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio preverniciato Rosso Mattone, agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio preverniciato, forato e plissettato.

### UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.



## PORTALISTELLO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9067	Portalistello	unica	100 pz.	3.000 pz.	pz.	2,45

### DESCRIZIONE

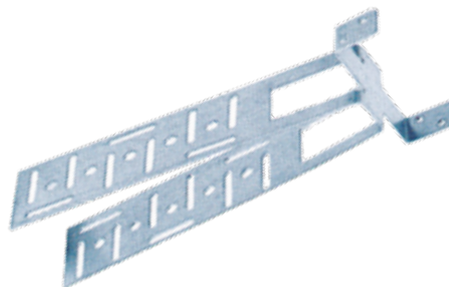
Portalistello per il fissaggio al colmo del listello.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio zincato.

### UTILIZZO

Utilizzato per assicurare il fissaggio del listello di colmo.



## CHIDO PORTALISTELLO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9068/26	Chiodo Portalistello	260 x 40-50	100 pz.	-	pz.	2,35
LUC70-9068/31	Chiodo Portalistello	310 x 40-50	100 pz.	-	pz.	2,05

### DESCRIZIONE

Chiodo portalistello per il fissaggio al colmo del listello.  
Dimensioni 230/260/310 x 40-50 mm.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio zincato.

### UTILIZZO

Utilizzato per assicurare il fissaggio del listello di colmo.



## GANCIO FERMACOLMO

Codice	Prodotto	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9066	Gancio fermacolmo cemento	250 pz.	5.000 pz.	pz.	0,55
LUC70-9066B	Gancio fermacolmo cotto	250 pz.	5.000 pz.	pz.	0,55

### DESCRIZIONE

Gancio fermacolmo verniciato colore rosso mattone.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio zincato.

### UTILIZZO

Utilizzato per assicurare il fissaggio delle tegole in cemento o coppi al colmo.



LUC70-9066

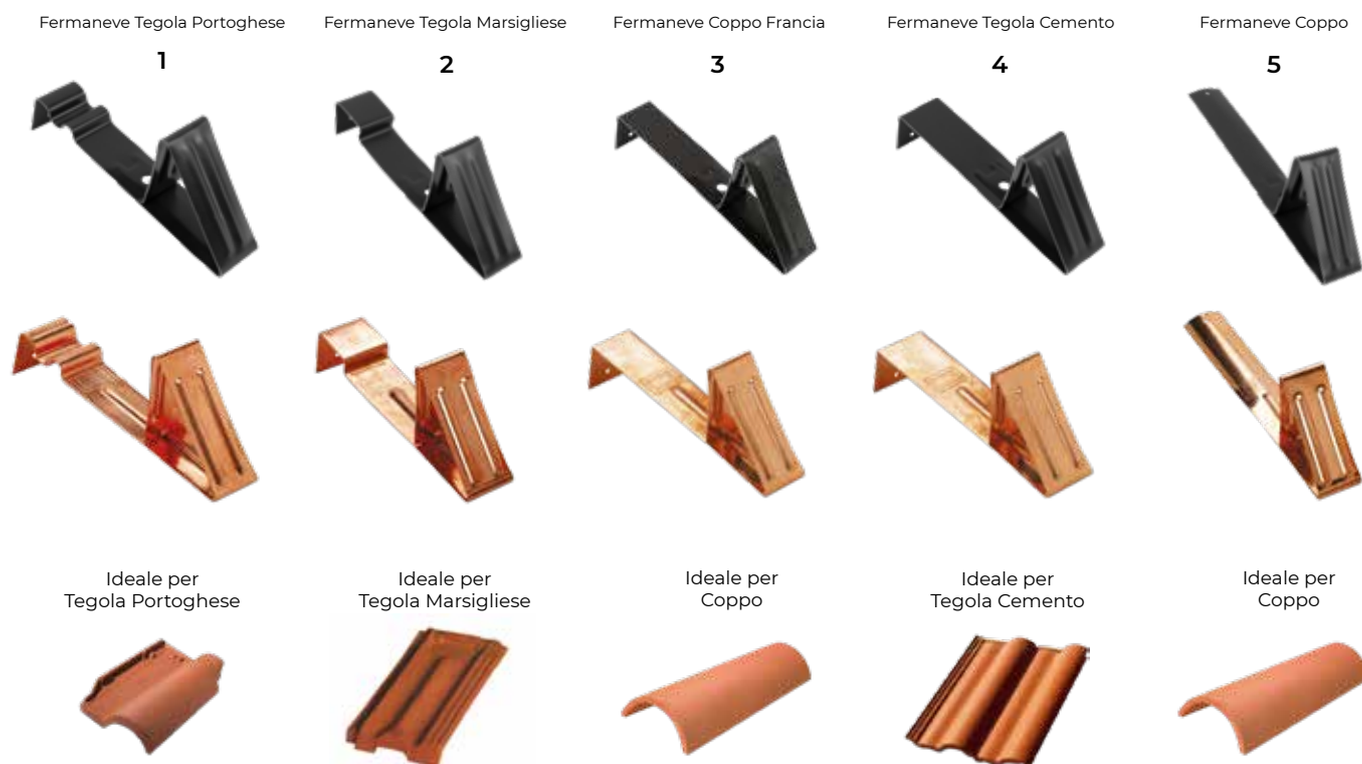


LUC70-9066B

# FERMANEVE

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC80-1135	1	Fermaneve Preverniciato - Tegola Portoghese	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	3,25
LUC80-1135R*	1	Fermaneve Rame - Tegola Portoghese*	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	19,95
LUC80-1136	2	Fermaneve Preverniciato - Tegola Marsigliese	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	2,90
LUC80-1136R*	2	Fermaneve Rame - Tegola Marsigliese*	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	18,35
LUC80-1137	3	Fermaneve Preverniciato - Coppo Francia	Largh. 30	100 pz.	1.000 pz.	pz.	2,90
LUC80-1137R*	3	Fermaneve Rame - Coppo Francia*	Largh. 30	100 pz.	1.000 pz.	pz.	9,80
LUC80-1138	4	Fermaneve Preverniciato - Tegola Cemento	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	3,25
LUC80-1138R*	4	Fermaneve Rame - Tegola Cemento*	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	9,80
LUC80-1139	5	Fermaneve Preverniciato - Coppo	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	3,30
LUC80-1139R*	5	Fermaneve Rame - Coppo*	Largh. 40	100 pz.	1.000 pz.	pz.	12,50

\* disponibile su ordinazione. Minimo d'ordine 200 pz.



## DESCRIZIONE

Disponibile per i principali tipi di copertura (vedi tabella).

## MATERIALE

Realizzato in rame, acciaio preverniciato colore testa di moro, inox e inox ramato.

## UTILIZZO

Utilizzato per evitare lo scivolamento improvviso della neve e il rilascio graduale, in modo da ridurre il pericolo per le persone e/o cose in transito o in sosta.

\*Minimo d'ordine 200 pz.

## RETE IN PVC TETTO VENTILATO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9500	a Profilo rigido forato PVC ad L	30 x 60 x 2.500	25 m	-	cf.	198,35
LUC70-9501	a Profilo rigido forato PVC ad L	30 x 90 x 2.500	25 m	-	cf.	251,25
LUC70-9502	a Profilo rigido forato PVC ad L	30 x 110 x 2.500	25 m	-	cf.	327,90
LUC70-9504D	b Rete parainsetti dispenser	h. 80	60 m	-	cf.	164,60
LUC70-9505D	b Rete parainsetti dispenser	h. 100	60 m	-	cf.	196,15
LUC70-9507	c Griglia di protezione (forata a rotoli)	h. 100	5 m x 20 rot	42 cf.	cf.	135,35

### DESCRIZIONE (A e C)

Rete parainsetti con profilo a L e griglia di protezione.

### MATERIALE

Realizzata in PVC.

### UTILIZZO

Utilizzata per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda. La maglia particolarmente stretta è ideale contro l'intrusione degli insetti.

### DESCRIZIONE (B)

Rete parainsetti in dispenser.

### MATERIALE

Realizzata in PVC con fori fini.

### UTILIZZO

Utilizzata per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda. La maglia particolarmente stretta è ideale contro l'intrusione degli insetti.



## GRIGLIA PARAPASSERI IN METALLO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	H1	H2	L	Conf.	Pallet	UM	€
LUC70-9035	Griglia parapasseri per coppo	Passo 195	92,5	16	72	10 pz.	500 pz.	pz.	16,50
LUC70-9036	Griglia parapasseri per coppo	Passo 200	92,5	16	75	10 pz.	500 pz.	pz.	17,60
LUC70-9037	Griglia parapasseri per coppo	Passo 230	100	17	109	10 pz.	500 pz.	pz.	18,85

### DESCRIZIONE

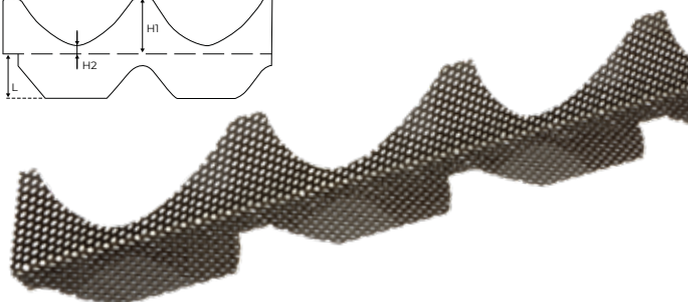
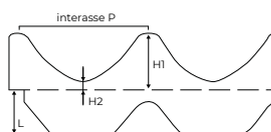
Griglia forata rigida in metallo sagomato secondo il passo tegola.

### MATERIALE

Realizzata in metallo preverniciato.

### UTILIZZO

Utilizzata per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda e contro l'intrusione d'insetti, roditori e/o piccoli volatili nel sotto coppo e tegola.



## FERMACOPPO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Scatola	Pallet	UM	€
LUC80-1105	Fermacoppo in Acciaio Ramato ad "S"	20 x 90 x 20	100	1000 pz.	54.000 pz.	pz.	0,43
LUC80-1106	Fermacoppo in Acciaio Ramato prima fila	200 x 20	20	500 pz.	20.000 pz.	pz.	0,68
LUC80-1105P	Fermacoppo in Lamiera Preverniciata ad "S"	20 x 90 x 20	100	1000 pz.	54.000 pz.	pz.	0,31
LUC80-1106P	Fermacoppo in Lamiera Preverniciata prima fila	200 x 20	20	500 pz.	20.000 pz.	pz.	0,48

### DESCRIZIONE

Elemento in metallo sagomato.

### MATERIALE

Realizzato in lamiera preverniciata, acciaio ramato.  
Spessore 10/10.

### UTILIZZO

Utilizzato per la "legatura" dei coppi, evitandone lo scivolamento.



## FERMACOPPO IN FILO D'ACCIAIO BRUNITO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC80-9079I	Fermacoppo in Acciaio Brunito "S"	90 x 20	1.500 pz.	51.000 pz.	pz.	0,28
LUC80-9080I	Fermacoppo in Acciaio Brunito prima fila	280 x 20	400 pz.	15.000 pz.	pz.	0,55

### DESCRIZIONE

Elemento in metallo sagomato irrigidito.

### MATERIALE

Realizzato in filo d'acciaio brunito.

### UTILIZZO

Utilizzato per la "legatura" dei coppi, evitandone lo scivolamento.



## PORTAPARABOLA ZINCATO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC51-1078Z	Portaparabola Zincato	h 1.600 - ø 48	1 pz.	100 pz.	pz.	221,45

### DESCRIZIONE

Palo porta parabola di altezza pari a 1.600 mm, predisposto per il passaggio dei cavi.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio zincato.

### UTILIZZO

Utilizzato come punto di posa di parabole per edifici privati e pubblici.



## FERMAPASSERI

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER13-1650F	Fermapasseri in Plastica	500 x 70	300 m	3.000 m	m	1,95
TER13-1650	Fermapasseri in Plastica	500 x 110	200 m	3.000 m	m	1,90
TER13-1650G	Fermapasseri in Plastica	500 x 150	200 m	2.000 m	m	2,75
TER13-1651R6	Fermapasseri Plastica rossi	1.000 x 60	200 m	3.600 m	m	1,75
TER13-1651N6	Fermapasseri Plastica neri	1.000 x 60	200 m	3.600 m	m	1,75
TER13-1651R11	Fermapasseri Plastica rossi	1.000 x 110	150 m	2.700 m	m	1,75
TER13-1651N11	Fermapasseri Plastica neri	1.000 x 110	150 m	2.700 m	m	1,75
TER13-1650P	Fermapasseri Lamiera Preverniciata	1.000 x 110	50 m	3.000 m	m	4,50
TER13-1650R	Fermapasseri in Rame	1.000 x 110	50 m	3.000 m	m	21,75

### DESCRIZIONE

Elemento a "pettine" adattabile al profilo tegole del tetto.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene), lamiera zincata preverniciata o rame.

### UTILIZZO

Utilizzato per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda e contro l'intrusione d'insetti, roditori e/o piccoli volatili nel sotto coppo e tegola.



## LISTELLO EXA E FERMAPASSERI EXA

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
TER13-1651LR	Listello Areato Esagonale Rosso	1.000 x 25	100 m	1.500 m	m	2,05
TER13-1651LN	Listello Areato Esagonale Nero	1.000 x 25	100 m	1.500 m	m	2,05
TER13-1651AR	Fermapasseri Areato Esagonale Rosso	1.000 x 25 + 55	50 m	600 m	m	2,45
TER13-1651AN	Fermapasseri Areato Esagonale Nero	1.000 x 25 + 55	50 m	600 m	m	2,45

### DESCRIZIONE

Listello a sezione "alveolata" e fermapasseri con listello a sezione "alveolata" con pettine per tetti ventilati.

### MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene).

### UTILIZZO

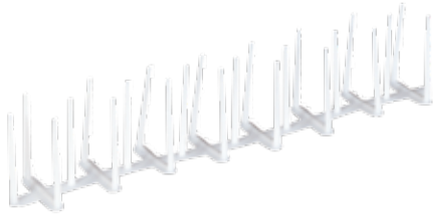
Il listello viene utilizzato per la corretta aerazione del sottocoppo o tegola, oltre a questa funzione, il fermapasseri aggiunge l'anti intrusione per insetti, roditori e/o piccoli volatili.



# PROTEGGIMURETTO

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (l x h in mm)	Conf.	Pallet	UM	€
BOC15-1671	01	Proteggimuretto in PP	500 x 80	100 m	1.000 m	m	3,00
BOC15-1672	02	Proteggimuretto in Policarbonato	500 x 100	30 m	600 m	m	7,50
BOC15-1673	03	Proteggimuretto in Acciaio Inox Flessibile	1.000 x 100	25 m	500 m	m	8,95
BOC15-1674	04	Proteggimuretto in Acciaio Rigido	1.000 x 100	25 m	500 m	m	8,95

01

**DESCRIZIONE**

Dissuasore per volatili a 30 punte h.80 mm e lunghezza 500 mm. Di facile applicazione può essere utilizzato su cornici e/o marcapiani aventi larghezza minima di 60 mm.

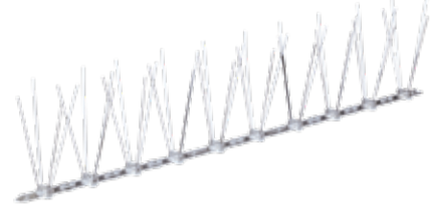
**MATERIALE**

Realizzato in PP (polipropilene).

**UTILIZZO**

Utilizzato per evitare lo stazionamento e la nidificazione dei volatili su cornicioni, davanzali, marcapiani ed elementi architettonici di facciata.

02

**DESCRIZIONE**

Dissuasore per volatili a 36 punte per ogni metro, h.110 mm e lunghezza 500 mm. Composto da una base in policarbonato e punte a "spillo" in acciaio inox.

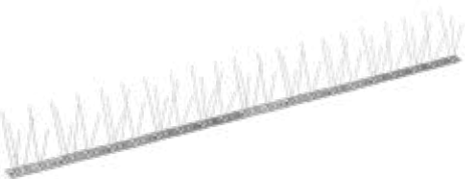
**MATERIALE**

Realizzato in policarbonato e acciaio inox AISI 302 di diametro 1,0 mm.

**UTILIZZO**

Utilizzato per evitare lo stazionamento e la nidificazione dei volatili su cornicioni, davanzali, marcapiani ed elementi architettonici di facciata.

03

**DESCRIZIONE**

Dissuasore per volatili a 66 punte, per ogni metro, h.100 mm e lunghezza 1.000 mm. Composto da una base di larghezza 20 mm in acciaio flessibile e punte a "spillo" in acciaio inox.

**MATERIALE**

Realizzato in acciaio inox AISI 304 nell'elemento di base e in acciaio inox AISI 201 nelle punte di diametro 1,3 mm.

**UTILIZZO**

Utilizzato per evitare lo stazionamento e la nidificazione dei volatili su cornicioni, davanzali, marcapiani ed elementi architettonici di facciata.

04

**DESCRIZIONE**

Dissuasore per volatili a 66 punte, per ogni metro, h.100 mm e lunghezza 1.000 mm. Composto da una base di larghezza 10 mm in acciaio rigido e punte a "spillo" in acciaio inox.

**MATERIALE**

Realizzato in acciaio inox AISI 304 nell'elemento di base e in acciaio inox AISI 201 nelle punte di diametro 1,2 mm.

**UTILIZZO**

Utilizzato per evitare lo stazionamento e la nidificazione dei volatili su cornicioni, davanzali, marcapiani ed elementi architettonici di facciata.

## COLLARE TONDO IN BLISTER

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
COL01-7100/8C	01	Collare Zincato - Blister 2 pz.	ø 80	50 blister.	1.200 cf.	cf.	3,30
COL01-7100/10C	01	Collare Zincato - Blister 2 pz.	ø 100	50 blister.	1.200 cf.	cf.	3,70
COL02-7200/8C	02	Collare Preverniciato - Blister 2 pz.	ø 80	50 blister.	1.200 cf.	cf.	3,90
COL02-7200/10C	02	Collare Preverniciato - Blister 2 pz.	ø 100	50 blister.	1.200 cf.	cf.	4,35
COL03-7300/8C	03	Collare Rame - Blister 2 pz.	ø 80	50 blister.	1.200 cf.	cf.	9,00
COL03-7300/10C	03	Collare Rame - Blister 2 pz.	ø 100	50 blister.	1.200 cf.	cf.	10,05

### DESCRIZIONE

Collare tondo per il fissaggio dei pluviali, confezionati in blister da 2 pz. e completi di viti e tassello.

### MATERIALE

Realizzato in acciaio zincato, acciaio preverniciato o rame.

### UTILIZZO

Utilizzato per il fissaggio dei pluviali a muro.



## CONVERSA PLUS CHIUSA

Codice	Prodotto	Misure (cm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC43-1088	Conversa Piana Preverniciata Chiusa	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	75,30
LUC43-1089	Conversa Piana Preverniciata Chiusa	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	36 pz.	pz.	86,00
LUC43-1090	Conversa Piana Preverniciata Chiusa	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	110,95
LUC45-1091 *	Conversa Piana Rame Chiusa	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	266,75
LUC45-1092 *	Conversa Piana Rame Chiusa	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	48 pz.	pz.	345,05
LUC45-1093 *	Conversa Piana Rame Chiusa	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	472,25
LUC43-1088C	Conversa Coppo Preverniciata Chiusa	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	75,30
LUC43-1089C	Conversa Coppo Preverniciata Chiusa	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	48 pz.	pz.	86,20
LUC43-1090C	Conversa Coppo Preverniciata Chiusa	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	110,95
LUC45-1091C *	Conversa Coppo Rame Chiusa	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	247,70
LUC45-1092C *	Conversa Coppo Rame Chiusa	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	48 pz.	pz.	333,55
LUC45-1093C *	Conversa Coppo Rame Chiusa	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	449,50

\* su ordinazione

### DESCRIZIONE

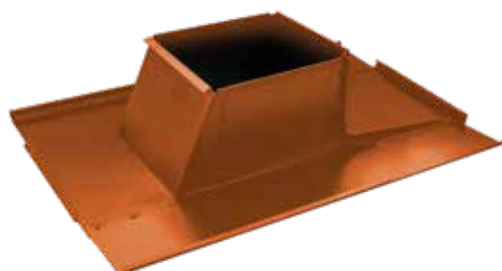
Conversa regolabile su 4 lati per tegola piana o per coppo.

### MATERIALE

Realizzata in lamiera preverniciata o rame.

### UTILIZZO

Utilizzata per raccordare la falda agli elementi di canna fumaria del tetto.



## CONVERSA PLUS CHIUSA UNIVERSALE

Codice	Prodotto	Misure (cm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC21-1088P	Conversa Piana Preverniciata Chiusa Universale	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	103,30
LUC21-1089P	Conversa Piana Preverniciata Chiusa Universale	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	36 pz.	pz.	124,65
LUC21-1090P	Conversa Piana Preverniciata Chiusa Universale	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	155,25
LUC22-1091P *	Conversa Piana Rame Chiusa Universale	da 18 x 18 a 30 x 30	6 pz.	48 pz.	pz.	286,85
LUC22-1092P *	Conversa Piana Rame Chiusa Universale	da 30 x 30 a 50 x 50	6 pz.	36 pz.	pz.	438,80
LUC22-1093P *	Conversa Piana Rame Chiusa Universale	da 50 x 50 a 80 x 80	6 pz.	30 pz.	pz.	516,55

\* su ordinazione

### DESCRIZIONE

Conversa regolabile su 4 lati per tegola piana o per coppo con "gonnellina".

### MATERIALE

Realizzata in lamiera preverniciata o rame.

### UTILIZZO

Utilizzata per raccordare la falda agli elementi di canna fumaria del tetto.



## CONVERSA PLUS APERTA

Codice	Prodotto	Misure (cm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC42-1083	Conversa Piana Preverniciata Aperta	da 18 x 18 a 30 x 30	10 pz.	50 pz.	pz.	57,70
LUC42-1084	Conversa Piana Preverniciata Aperta	da 30 x 30 a 50 x 50	10 pz.	50 pz.	pz.	60,25
LUC42-1085	Conversa Piana Preverniciata Aperta	da 50 x 50 a 80 x 80	10 pz.	50 pz.	pz.	80,75
LUC44-1094 *	Conversa Piana Rame Aperta	da 18 x 18 a 30 x 30	10 pz.	50 pz.	pz.	204,95
LUC44-1095 *	Conversa Piana Rame Aperta	da 30 x 30 a 50 x 50	10 pz.	50 pz.	pz.	293,45
LUC44-1096 *	Conversa Piana Rame Aperta	da 50 x 50 a 80 x 80	10 pz.	50 pz.	pz.	332,20
LUC42-1083C	Conversa Coppo Preverniciata Aperta	da 18 x 18 a 30 x 30	10 pz.	50 pz.	pz.	52,55
LUC42-1084C	Conversa Coppo Preverniciata Aperta	da 30 x 30 a 50 x 50	10 pz.	50 pz.	pz.	60,25
LUC42-1085C	Conversa Coppo Preverniciata Aperta	da 50 x 50 a 80 x 80	10 pz.	50 pz.	pz.	73,35
LUC44-1094C *	Conversa Coppo Rame Aperta	da 18 x 18 a 30 x 30	10 pz.	50 pz.	pz.	186,80
LUC44-1095C *	Conversa Coppo Rame Aperta	da 30 x 30 a 50 x 50	10 pz.	50 pz.	pz.	232,15
LUC44-1096C *	Conversa Coppo Rame Aperta	da 50 x 50 a 80 x 80	10 pz.	50 pz.	pz.	302,25

\* su ordinazione

### DESCRIZIONE

Conversa regolabile su 2 lati per tegola piana o per coppo.

### MATERIALE

Realizzata in lamiera preverniciata o rame.

### UTILIZZO

Utilizzata per raccordare la falda agli elementi di canna fumaria in cemento e/o mattoni del tetto.



## CONVERSA IN ROTOLI UNIVERSALE

Codice	Prodotto	Misure (a x b in mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC46-1098	Raccordo in alluminio e Butile Terracotta	300 x 5.000	1 pz.	120 pz.	pz.	80,95

### DESCRIZIONE

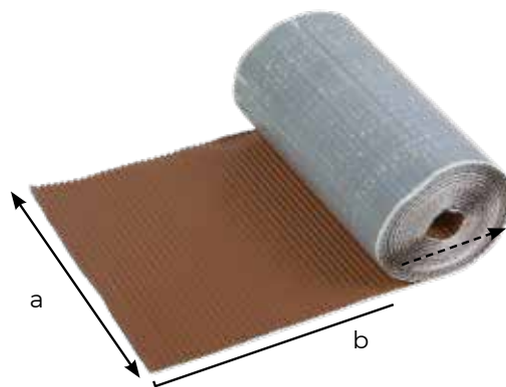
Raccordo a rotoli.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio e butile.

### UTILIZZO

Utilizzato per raccordare le spiccature del tetto, come camini, esalatori, abbaini e sfiati in genere.



## ESALATORE GOMMA TPE

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
BOC03-1108	01	Esalatore in Gomma TPE	ø 80 h. 250	20 pz.	280 pz.	pz.	8,20
BOC03-1108/12	02	Esalatore in Gomma TPE	ø 100/120 h. 360	10 pz.	100 pz.	pz.	15,60

### DESCRIZIONE

Esalatore costituito da una flangia, un tubo di lunghezza dai 250 ai 360 mm e da una copertura per evitare l'entrata dell'acqua piovana nel tubo.

### MATERIALE

Realizzato in gomma termoplastica TPE (elastomero termoplastico).

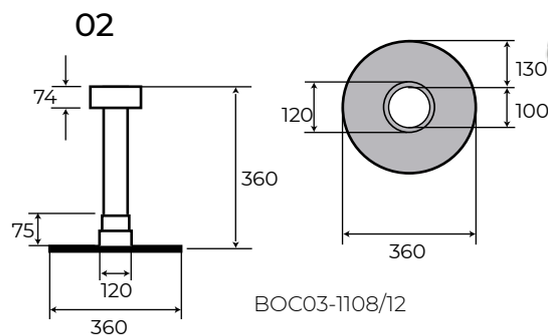
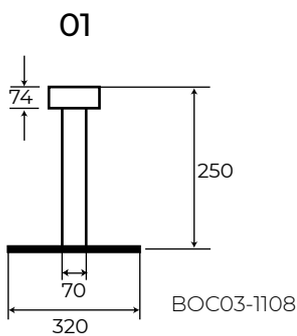
### UTILIZZO

Utilizzato per la completa evacuazione dei vapori che si formano al di sotto dei manti impermeabilizzati. Si consiglia di posizionare un esalatore ogni 3/4 m sia in senso longitudinale che laterale.

01



02



## TEGOLA VETRO

Codice	Rif.	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
VET04-5052	A	Tegola portoghese destra	255 x 415	8 pz.	256 pz.	pz.	43,80
				Pezzi per mq = 14 (circa)			
VET04-5050	B	Tegola marsigliese	255 x 426	8 pz.	320 pz.	pz.	43,35
				Pezzi per mq = 15 (circa)			
VET04-5050VK	C	Tegola marsigliese Mini	230 x 395	8 pz.	320 pz.	pz.	43,40
				Pezzi per mq = 15 (circa)			

### DESCRIZIONE

Tegola in vetro di diversa forma (portoghese, marsigliese, coppo).

### MATERIALE

Realizzata in vetro.

### UTILIZZO

Utilizzata per consentire l'illuminazione naturale del sottotegola o del piano sottostante.



# SKY LINE 2.0 TESTA DI MORO

Codice	Prodotto	Foro (mm)*	Misure (mm)**	Conf.	Pallet	UM	€
LUC11-1030	Finestra Sky Line 2.0 - 450 x 550 - Lamiera	440 x 530	406 x 496	1 pz.	14 pz.	pz.	327,15
LUC11-1031	Finestra Sky Line 2.0 - 480 x 720 - Lamiera	475 x 710	441 x 676	1 pz.	12 pz.	pz.	344,85
LUC11-1028	Finestra Sky Line 2.0 - 480 x 900 - Lamiera	475 x 888	441 x 854	1 pz.	14 pz.	pz.	369,15
LUC11-1033	Finestra Sky Line 2.0 - 550 x 720 - Lamiera	543 x 710	509 x 676	1 pz.	12 pz.	pz.	348,45
LUC11-1032	Finestra Sky Line 2.0 - 720 x 480 - Alluminio	720 x 480	686 x 446	1 pz.	12 pz.	pz.	426,75
LUC11-1034	Finestra Sky Line 2.0 - 740 x 800 - Alluminio	740 x 800	706 x 766	1 pz.	12 pz.	pz.	540,55
LUC11-1034S	Finestra Sky Line 2.0 - Apertura Lat. - Alluminio	740 x 800	706 x 766	1 pz.	12 pz.	pz.	604,30
LUC11-1029	Finestra Sky Line 2.0 - 900 x 480 - Alluminio	900 x 480	866 x 446	1 pz.	12 pz.	pz.	443,75



\*misure esterne \*\*misure interne



## DESCRIZIONE

Finestrella per mansarda monoblocco, apribile a bilico o laterale (solo misura 740 x 800 mm), con vetrocamera (doppio vetro temperato) per evitare eventuali ponti termici 4-9-4 mm.

Cassonetto in legno abete massello cerato, maniglia ergonomica e finale in alluminio plissettato con striscia butilica.

Disponibile in diverse misure (vedi tabella).

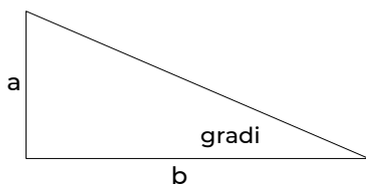
## MATERIALE

Realizzata in alluminio o lamiera, preverniciata testa di moro, legno abete massello, vetro temperato e alluminio.

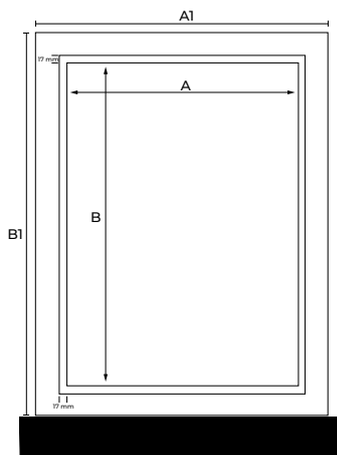
## UTILIZZO

Utilizzata nei sottotetti non destinati ad uso abitativo o insistenti su locali di disimpegno e/o di passaggio.

Pendenza: tabella di conversione gradi/percentuale



a	b	%	gradi
80	100	80%	39
75	100	75%	37
70	100	70%	35
65	100	65%	33
60	100	60%	31
55	100	55%	29
50	100	50%	27
45	100	45%	24
40	100	40%	22
35	100	35%	19
30	100	30%	17
25	100	25%	14
20	100	20%	11
15	100	15%	6



VISTA DAL RETRO

Codice	A1 x B1	A x B
LUC11-1030	440 x 530	406 x 496
LUC11-1031	475 x 710	441 x 676
LUC11-1028	475 x 888	441 x 854
LUC11-1033	543 x 710	509 x 676
LUC11-1032	720 x 480	686 x 446
LUC11-1034	740 x 800	706 x 766
LUC11-1034S	740 x 800	706 x 776
LUC11-1029	900 x 480	866 x 446



# SKY ONE 2.0

Codice	Prodotto	Foro (mm)*	Misure (mm)**	Conf.	Pallet	UM	€
LUC12-1190	Lucernario Sky One 2.0 Testa di Moro 450 x 550	440 x 530	406 x 496	1 pz.	20 pz.	pz.	217,10
LUC12-1191	Lucernario Sky One 2.0 Rosso Mattone 450 x 550	440 x 530	406 x 496	1 pz.	20 pz.	pz.	217,10

\*misure esterne \*\*misure interne



### DESCRIZIONE

Lucernario per mansarda monoblocco, apribile a bilico, vetro singolo temperato da 4 mm. Cassonetto in legno abete massello cerato, maniglia ergonomica e finale in alluminio plissettato con striscia butilica.

Disponibile in un'unica misura 450 x 550 mm in 2 colori rosso mattone e testa di moro.

### MATERIALE

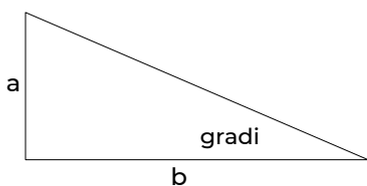
Realizzato in lamiera preverniciata testa di moro/rosso mattone, legno abete massello, vetro temperato e alluminio.

### UTILIZZO

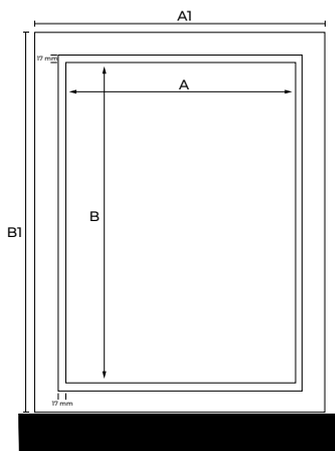
Utilizzato nei sottotetti non destinati ad uso abitativo o insistenti su locali di disimpegno e/o di passaggio.



Pendenza: tabella di conversione gradi/percentuale



a	b	%	gradi
80	100	80%	39
75	100	75%	37
70	100	70%	35
65	100	65%	33
60	100	60%	31
55	100	55%	29
50	100	50%	27
45	100	45%	24
40	100	40%	22
35	100	35%	19
30	100	30%	17
25	100	25%	14
20	100	20%	11
15	100	15%	6



VISTA DAL RETRO

Codice	A1 x B1	A x B
LUC12-1190	440 x 530	406 x 496
LUC12-1191	440 x 530	406 x 496



## RICAMBIO TELAIO E VETRO

Codice	Prodotto	Misure (mm)*	Conf.	Pallet	UM	€
<b>Ricambio Vetro SKY LINE 2.0</b>						
LUC13-1035A	Ricambio Telaio e Vetro	450 x 550	1 pz.	-	pz.	147,30
LUC13-1035B	Ricambio Telaio e Vetro	480 x 720	1 pz.	-	pz.	177,15
LUC13-1035C	Ricambio Telaio e Vetro	480 x 900	1 pz.	-	pz.	200,35
LUC13-1035E	Ricambio Telaio e Vetro	550 x 720	1 pz.	-	pz.	212,20
LUC13-1035F	Ricambio Telaio e Vetro	720 x 480	1 pz.	-	pz.	177,15
LUC13-1035D	Ricambio Telaio e Vetro	900 x 480	1 pz.	-	pz.	198,05
LUC13-1035G	Ricambio Telaio e Vetro	740 x 800	1 pz.	-	pz.	274,20
LUC13-1035H	Ricambio Telaio e Vetro (apertura laterale)	740 x 800	1 pz.	-	pz.	274,10
<b>Ricambio Vetro SKY ONE 2.0</b>						
LUC13-1195M	Ricambio Telaio e Vetro TM	450 x 550	1 pz.	-	pz.	65,25
LUC13-1195R	Ricambio Telaio e Vetro RM	450 x 550	1 pz.	-	pz.	65,25

\*Misure interno cassonetto

**DESCRIZIONE**

Ricambio vetro e telaio per Sky Line 2.0 e Sky One 2.0.

**MATERIALE**

Realizzato in lamiera preverniciata testa di moro/rosso mattone, legno abete massello e vetro temperato.

**UTILIZZO**

Utilizzato in sostituzione causa rottura e/o danneggiamento.



## RICAMBIO CUPOLA LUCERNARIO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
LUC29-1025	Ricambio Cupola Lucernario	600 x 460	1 pz.	50 pz.	pz.	79,50

**DESCRIZIONE**

Ricambio per lucernario lamiera.

**MATERIALE**

Realizzato in policarbonato.

**UTILIZZO**

Utilizzato in sostituzione causa rottura e/o danneggiamento.



# FENSTRO

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF3-4040	Lucernario da Tetto FENSTRO	450 x 550	1 pz.	11 pz.	pz.	256,60
ROOF3-4041	Lucernario da Tetto FENSTRO	450 x 730	1 pz.	11 pz.	pz.	299,20
ROOF3-4042	Lucernario da Tetto FENSTRO	480 x 900	1 pz.	10 pz.	pz.	356,25
ROOF3-4044*	Lucernario da Tetto FENSTRO	850 x 850	1 pz.	6 pz.	pz.	474,55
ROOF3-4043**	Lucernario da Tetto FENSTRO	900 x 480	1 pz.	10 pz.	pz.	370,70



\* solo apertura laterale

\*\* solo apertura dall'alto



## DESCRIZIONE

Lucernario versatile installabile in tetti con inclinazione da 15° a 60°. Ogni modello può essere installato sia con apertura laterale che in alto, ad eccezione di:

- misura 90 x 48 mm solo apertura dall'alto;
- misura 85 x 85 mm solo apertura laterale.

La misura 85 x 85 mm è inoltre completa del sistema antiribaltamento.

## MATERIALE

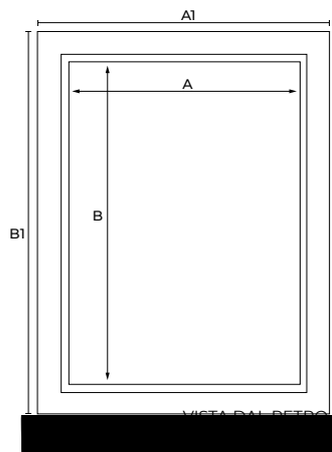
Realizzato con telaio in pino nordico trattato, battente in alluminio, raccordo integrato, vetro isolante 3-8-3 mm e maniglia in acciaio cromato con due posizioni di ventilazione.

## UTILIZZO

Il prodotto deve essere usato solo in ambienti non abitativi.



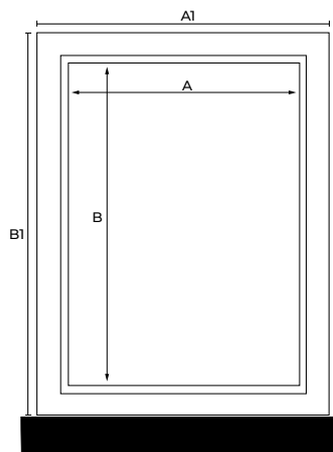
Codice	Dimensioni Nominali	Esterno Telaio		Interno Telaio	
		A1	B1	A	B
ROOF3-4040	450 x 550	466	565	408	508
ROOF3-4041	450 x 730	466	745	408	688
ROOF3-4042	480 x 900	496	915	438	858
ROOF3-4044	850 x 850	866	865	808	808
ROOF3-4043	900 x 480	916	495	858	438



## DK 500V - FINESTRA MANSARDA

Codice	Prodotto	Misure (mm)*	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF1-4010V	DK 500V	550 x 780	1 pz.	12 pz.	pz.	436,15
ROOF1-4011V	DK 500V	550 x 980	1 pz.	12 pz.	pz.	470,65
ROOF1-4017V	DK 500V	660 x 980	1 pz.	12 pz.	pz.	505,00
ROOF1-4012V	DK 500V	660 x 1.180	1 pz.	12 pz.	pz.	549,10
ROOF1-4013V	DK 500V	780 x 980	1 pz.	9 pz.	pz.	540,75
ROOF1-4014V	DK 500V	780 x 1.180	1 pz.	9 pz.	pz.	578,55
ROOF1-4015V	DK 500V	780 x 1.400	1 pz.	9 pz.	pz.	617,75
ROOF1-4018V	DK 500V	940 x 980	1 pz.	9 pz.	pz.	598,15
ROOF1-4016V	DK 500V	1.140 x 1.180	1 pz.	9 pz.	pz.	710,90
ROOF1-4019V	DK 500V	1.340 x 980	1 pz.	9 pz.	pz.	681,50

\*Dimensioni interno cassonetto



VISTA DAL RETRO

**GARANZIA**  
**10ANNI**
**DESCRIZIONE**

Finestra con apertura a bilico, dotata, nel telaio superiore, di un sistema di ventilazione regolabile e di maniglia con due scatti di microapertura, posta sulla parte inferiore della finestra, tale da garantire un costante ricircolo d'aria e una massima manovrabilità. Soluzione di alta qualità per il tetto insistente su locali abitabili per le caratteristiche tecniche e costruttive con cui è realizzata.

**MATERIALE**

Realizzata in alluminio ossidato preverniciato, telaio interno in legno di pino silvestre, privo di nodi e trattato con vernice acrilica trasparente, vetro per evitare il "ponte termico" 4-16-4 mm (vetro isolante temperato interno ed esterno da 4 mm e una intercapedine da 16 mm).

**UTILIZZO**

Utilizzata nei sottotetti a mansarda ad uso abitativo e/o insistenti su locali destinati ad altre attività.

Dimensioni Nominali	Esterno Telaio		Interno Telaio	
	A1	B1	A	B
550 x 780	545	774	480	708
550 x 980	545	973	480	908
660 x 980	655	973	590	908
660 x 1.180	655	1179	590	1108
780 x 980	775	973	710	927,5
780 x 1.180	775	1173	710	1108
780 x 1.400	775	1393	710	1328
940 x 980	935	973	870	927,5
1.140 x 1.180	1135	1173	1070	1108
1.340 x 980	1335	973	1270	908



Scopri il video!

## RACCORDO UNIVERSALE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF4-4060V	Raccordo Universale	550 x 780	1 pz.	-	pz.	151,90
ROOF4-4061V	Raccordo Universale	550 x 980	1 pz.	-	pz.	156,85
ROOF4-4067V	Raccordo Universale	660 x 980	1 pz.	-	pz.	181,45
ROOF4-4062V	Raccordo Universale	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	186,35
ROOF4-4063V	Raccordo Universale	780 x 980	1 pz.	-	pz.	181,45
ROOF4-4064V	Raccordo Universale	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	191,25
ROOF4-4065V	Raccordo Universale	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	178,95
ROOF4-4068V	Raccordo Universale	940 x 980	1 pz.	-	pz.	201,10
ROOF4-4066V	Raccordo Universale	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	215,85
ROOF4-4069V	Raccordo Universale	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	206,05

### DESCRIZIONE

Raccordo per finestre da mansarda DK 500V.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio ossidato preverniciato.

### UTILIZZO

Utilizzato per garantire la perfetta installazione della finestra DK 500V, si adatta a qualsiasi materiale sagomato di copertura tetti, con spessore fino a 120 mm e permette una più agevole installazione della finestra.



## MOTORE FINESTRE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF8-4100	Motore a Catena 230V	-	1 pz.	-	pz.	409,40
ROOF8-4105	Motore a Catena 24V per centralina	-	1 pz.	-	pz.	354,05

### DESCRIZIONE

Motore per finestre da mansarda DK 500V.

### MATERIALE

Realizzato con chassis in materiale plastico.

### UTILIZZO

Utilizzato per permettere i movimenti/aperture, tramite catena, delle finestre da mansarda.

Disponibile da 24V e 230V.



## CENTRALINA FINESTRE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF8-4119	Centralina max 3 motore 24 V predisposto per Kit radiocomando	150 x 80 x 55	1 pz.	-	pz.	408,85
ROOF8-4120	Kit radiocomando per tutte le centraline	-	1 pz.	-	pz.	178,40

### DESCRIZIONE

Centralina per controllo motore, sensori per finestre da mansarda DK 500V e lucernaio FENSTRO.

### MATERIALE

Realizzata con chassis in materiale plastico.

### UTILIZZO

Utilizzata come centralina da 24V, per collegare l'impianto di automazione della finestre.



## SENSORE

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF8-4110	Sensore Pioggia	unica	1 pz.	-	pz.	205,55
ROOF8-4111	Sensore Vento	unica	1 pz.	-	pz.	144,40

### DESCRIZIONE

Sensori pioggia/vento per finestre da mansarda DK 500V e FENSTRO.

### MATERIALE

Realizzato in materiale plastico ed elemento di fissaggio in acciaio.

### UTILIZZO

Utilizzato per azionare il meccanismo di chiusura della finestra in caso rilevati pioggia o vento.



## AVVOLGIBILE FINESTRE DK 500V solo su ordinazione

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF5-4080A	Avvolgibile per Finestre	550 x 780	1 pz.	-	pz.	1.079,95
ROOF5-4081A	Avvolgibile per Finestre	550 x 980	1 pz.	-	pz.	1.111,90
ROOF5-4087A	Avvolgibile per Finestre	660 x 980	1 pz.	-	pz.	1.118,05
ROOF5-4082A	Avvolgibile per Finestre	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	1.130,85
ROOF5-4083A	Avvolgibile per Finestre	780 x 980	1 pz.	-	pz.	1.175,25
ROOF5-4084A	Avvolgibile per Finestre	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	1.207,00
ROOF5-4085A	Avvolgibile per Finestre	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	1.238,60
ROOF5-4088A	Avvolgibile per Finestre	940 x 980	1 pz.	-	pz.	1.194,35
ROOF5-4086A	Avvolgibile per Finestre	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	1.270,60
ROOF5-4089A	Avvolgibile per Finestre	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	1.333,30

### DESCRIZIONE

Avvolgibile motorizzato con motore elettrico per finestre da mansarda DK 500V.

### MATERIALE

Realizzato in alluminio coibentato.

### UTILIZZO

Utilizzato come copertura esterna della finestre da mansarda, motorizzato elettricamente.



## TENDINA OSCURANTE INTERNA (solo su ordinazione)

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF5-4080	Tendina Oscurante Blu	550 x 780	1 pz.	-	pz.	176,95
ROOF5-4081	Tendina Oscurante Blu	550 x 980	1 pz.	-	pz.	176,95
ROOF5-4087	Tendina Oscurante Blu	660 x 980	1 pz.	-	pz.	210,45
ROOF5-4082	Tendina Oscurante Blu	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	210,45
ROOF5-4083	Tendina Oscurante Blu	780 x 980	1 pz.	-	pz.	221,50
ROOF5-4084	Tendina Oscurante Blu	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	227,05
ROOF5-4085	Tendina Oscurante Blu	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	243,50
ROOF5-4088	Tendina Oscurante Blu	940 x 980	1 pz.	-	pz.	239,35
ROOF5-4086	Tendina Oscurante Blu	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	270,95
ROOF5-4089	Tendina Oscurante Blu	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	282,35
ROOF5-4080BB	Tendina Oscurante Beige	550 x 780	1 pz.	-	pz.	176,95
ROOF5-4081BB	Tendina Oscurante Beige	550 x 980	1 pz.	-	pz.	176,95
ROOF5-4087BB	Tendina Oscurante Beige	660 x 980	1 pz.	-	pz.	210,45
ROOF5-4082BB	Tendina Oscurante Beige	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	210,45
ROOF5-4083BB	Tendina Oscurante Beige	780 x 980	1 pz.	-	pz.	221,50
ROOF5-4084BB	Tendina Oscurante Beige	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	227,05
ROOF5-4085BB	Tendina Oscurante Beige	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	243,50
ROOF5-4088BB	Tendina Oscurante Beige	940 x 980	1 pz.	-	pz.	239,35
ROOF5-4086BB	Tendina Oscurante Beige	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	270,95
ROOF5-4089BB	Tendina Oscurante Beige	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	282,35

COLORE  
BEIGE

COLORE  
BLU



### DESCRIZIONE

Tendina oscurante che può essere montata su tutte le finestre Dakota DK 500V.

La tenda è fornita di due guide laterali in alluminio, che garantiscono un perfetto montaggio e consentono di bloccare la tenda in qualsiasi posizione.

Disponibile nei colori blu o beige.

### MATERIALE

Realizzata in tessuto di cotone.

### UTILIZZO

Utilizzata come frangi-sole.



## TENDINA OMBREGGIANTE INTERNA (solo su ordinazione)

Codice	Prodotto	Misure (mm)	Conf.	Pallet	UM	€
ROOF5-4080O	Tendina Ombreggiante Blu	550 x 780	1 pz.	-	pz.	102,20
ROOF5-4080O	Tendina Ombreggiante Blu	550 x 980	1 pz.	-	pz.	102,20
ROOF5-4082O	Tendina Ombreggiante Blu	660 x 980	1 pz.	-	pz.	116,40
ROOF5-4082O	Tendina Ombreggiante Blu	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	116,40
ROOF5-4083O	Tendina Ombreggiante Blu	780 x 980	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4083O	Tendina Ombreggiante Blu	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4083O	Tendina Ombreggiante Blu	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4088O	Tendina Ombreggiante Blu	940 x 980	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4086O	Tendina Ombreggiante Blu	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	171,15
ROOF5-4089O	Tendina Ombreggiante Blu	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	171,15
ROOF5-4080OB	Tendina Ombreggiante Beige	550 x 780	1 pz.	-	pz.	102,20
ROOF5-4080OB	Tendina Ombreggiante Beige	550 x 980	1 pz.	-	pz.	102,20
ROOF5-4082OB	Tendina Ombreggiante Beige	660 x 980	1 pz.	-	pz.	116,40
ROOF5-4082OB	Tendina Ombreggiante Beige	660 x 1.180	1 pz.	-	pz.	116,40
ROOF5-4083OB	Tendina Ombreggiante Beige	780 x 980	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4083OB	Tendina Ombreggiante Beige	780 x 1.180	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4083OB	Tendina Ombreggiante Beige	780 x 1.400	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4088OB	Tendina Ombreggiante Beige	940 x 980	1 pz.	-	pz.	142,00
ROOF5-4086OB	Tendina Ombreggiante Beige	1.140 x 1.180	1 pz.	-	pz.	171,15
ROOF5-4089OB	Tendina Ombreggiante Beige	1.340 x 980	1 pz.	-	pz.	171,15

**COLORE  
BEIGE**

**COLORE  
BLU**



### DESCRIZIONE

Tendina ombreggiante che può essere montata su tutte le finestre Dakota DK 500V.  
Disponibile nei colori blu o beige.

### MATERIALE

Realizzata in tessuto di cotone.

### UTILIZZO

Utilizzata come ombreggiante dal sole.





1

3

2

4



## SISTEMA GRONDAIA

Il **sistema grondaie in PVC Dakota** è una soluzione pratica e completa per il deflusso delle acque pluviali, garantendo facilità di posa e adattabilità a tutte le dimensioni di una casa.

Il PVC rende tutti gli elementi del sistema più robusti e resistenti all'invecchiamento e alla dilatazione, contrasta i danni causati dai raggi ultravioletti, dagli sbalzi termici e dalle aggressioni ambientali (smog, nebbia salina, vapori acidi). Inoltre, grazie alla sua leggerezza, può essere trasportato e installato con estrema facilità.

Il sistema grondaie in PVC si caratterizza per i seguenti vantaggi:

- FACILE DA INSTALLARE**
- ESTREMAMENTE RESISTENTE**
- MATERIALE NON CONDUTTORE**
- MATERIALE NON TOSSICO E NON INFIAMMABILE**
- RESISTENTE AL CALORE, AL GELO E ALLE INTEMPERIE**

- 
- 1** **PROFILO DI GRONDA**
  - 2** **COLLETTORE CENTRALE**
  - 3** **SUPPORTO**
  - 4** **PLUVIALE**
  - 5** **GUARNIZIONE**

## GRONDA G125

Codice	Prodotto	Colore	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
GRO01-3100M3	Grondaia G125	Marrone	3 m	10 pz.	20 cf.	cf. (30 m)	219,15
GRO01-3100R3	Grondaia G125	Rame	3 m	10 pz.	20 cf.	cf. (30 m)	456,85



## TUBO PLUVIALE Ø 80

Codice	Prodotto	Colore	Misure (m)	Conf.	Pallet	UM	€
GRO02-3150M2	Tubo ø 80	Marrone	2 m	5 pz.	24 cf.	cf. (10 m)	85,90
GRO02-3150M3	Tubo ø 80	Marrone	3 m	5 pz.	24 cf.	cf. (15 m)	126,60
GRO02-3150R2	Tubo ø 80	Rame	2 m	5 pz.	24 cf.	cf. (10 m)	142,80
GRO02-3150R3	Tubo ø 80	Rame	3 m	5 pz.	24 cf.	cf. (15 m)	205,40



## ACCESSORI

Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3200MUN	Angolare Universale	Marrone	11 pz.	24 cf.	cf.	117,30
GRO03-3200RUN	Angolare Universale	Rame	11 pz.	24 cf.	cf.	187,50



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3215M	Giunto	Marrone	12 pz.	48 cf.	cf.	54,85
GRO03-3215R	Giunto	Rame	12 pz.	48 cf.	cf.	96,40



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3220MUN	Collettore Centrale Universale	Marrone	12 pz.	24 cf.	cf.	124,70
GRO03-3220RUN	Collettore Centrale Universale	Rame	12 pz.	24 cf.	cf.	236,10



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3235MUN	Testata ad Incollaggio Universale	Marrone	40 pz.	48 cf.	cf.	105,35
GRO03-3235RUN	Testata ad Incollaggio Universale	Rame	40 pz.	48 cf.	cf.	227,10



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3290	Guarnizione	Nero	12 pz.	720 cf.	cf.	33,20



## ACCESSORI

Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3295MS	Cicogna Sagomata	Marrone	50 pz.	-	pz.	4,80
GRO03-3295RS	Cicogna Sagomata	Rame	50 pz.	-	pz.	5,25



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3295M	Cicogna Extra Strong	Marrone	6 pz.	106 cf.	cf.	66,55
GRO03-3295R	Cicogna Extra Strong	Rame	6 pz.	106 cf.	cf.	66,55



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3250M	Supporto	Marrone	40 pz.	48 cf.	cf.	83,05
GRO03-3250R	Supporto	Rame	40 pz.	48 cf.	cf.	83,05



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3245M	Stabilizzatore	Marrone	30 pz.	96 cf.	cf.	45,75
GRO03-3245R	Stabilizzatore	Rame	30 pz.	96 cf.	cf.	45,75



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3255M	Manicotto ø 80	Marrone	20 pz.	48 cf.	cf.	66,50
GRO03-3255R	Manicotto ø 80	Rame	20 pz.	48 cf.	cf.	152,45



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3260M	Curva 45° ø 80	Marrone	8 pz.	48 cf.	cf.	32,15
GRO03-3260R	Curva 45° ø 80	Rame	8 pz.	48 cf.	cf.	64,25



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3265M	Curva 67° ø 80	Marrone	8 pz.	48 cf.	cf.	37,65
GRO03-3265R	Curva 67° ø 80	Rame	8 pz.	48 cf.	cf.	68,65



## ACCESSORI

Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3270M	Curva 87° ø 80	Marrone	8 pz.	48 cf.	cf.	38,75
GRO03-3270R	Curva 87° ø 80	Rame	8 pz.	48 cf.	cf.	73,20



Codice	Prodotto	Colore	Conf.	Pallet	UM	€
GRO03-3275M	Connessione T 45° ø 80 (Braga)	Marrone	5 pz.	48 cf.	cf.	50,55
GRO03-3275R	Connessione T 45° ø 80 (Braga)	Rame	5 pz.	48 cf.	cf.	83,05





La Sezione **Outdoor** comprende una vasta gamma di articoli e accessori destinati al Sistema Abitativo Esterno. Disponibili in diverse misure, modelli e materiali, gli articoli appartenenti a questa Linea soddisfano e risolvono svariate esigenze avendo nell'aerazione, nell'alloggiamento di dispositivi termoidraulici, nella finitura e nel deflusso di acque meteoriche all'esterno dell'abitato i protagonisti in assoluto.

---