

364-TAN ANGOLARE UNICO PER CANALE DI GRONDA



Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
M	Marrone	10		14,91	
R	Ramato	10		33,16	

Materiale in tecnopolimeri. L'angolare unico può essere utilizzato sia come angolo interno sia come angolo esterno. L'angolare va incollato ai canali di gronda inserendo questi negli appositi incavi. Utilizzare colla saldante per PVC, previa pulizia delle superfici.



364-TCIN CICOGNA IN LAMIERA VERNICIATA PER CANALE DI GRONDA



٦	Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
	M	Marrone	50		5,40	
	R	Ramata	50		10,10	

La cicogna può essere fissata sotto tetto con viti attraverso i fori disponibili (D. 4,8 mm e D. 5,8 mm).



364-TCIP CICOGNA PER CANALE DI GRONDA



Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
М	Marrone	50		3,10	
R	Ramata	50		7,05	

In tecnopolimeri. La cicogna può essere fissata direttamente a parete con viti attraverso i due fori laterali (D. 5,5 mm) oppure su staffa zincata (art. 364-TST10) inserita nell'apposito incavo su retro della cicogna e fissandola con vite+dado attraverso il foro centrale (D 7,5 mm). La cicogna risponde ai requisiti di resistenza al carico secondo norma EN 1462.



364-TCL45 CURVA PLUVIALE 45°



Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
080M	Diam. 80 Marrone	50		8,16	
080R	Diam. 80 Ramata	25		16,53	
100M	Diam. 100 Marrone	25		10,76	
100R	Diam. 100 Ramato	25		24,24	

In tecnopolimeri. La curva e composta da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

364-TCL67 CU



CURVA PLUVIALE 67°30

Subcode	Misura/Colore	Cont.	lmb.	Euro
M080	Diam. 80 Marrone	40		9.30
080R	Diam. 80 Ramata	20		18,93
100M	Diam. 100 Marrone	25		12,60
100R	Diam 100 Ramata	25		28.07

In tecnopolimeri. La curva e composta da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

NewSubCode

Nuovi articoli del 22/10/2025 Pagina 1 di 4



CURVA PLUVI	ALE 87°30				
Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
080M	Diam. 80 Marrone	40		9,30	
080R	Diam. 80 Ramata	20		18,93	
100M	Diam. 100 Marrone	25		12,60	
100R	Diam. 100 Ramata	25		28,07	

In tecnopolimeri. La curva è composta da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

364-TCNM

COLLARINO PER TUBO PLUVIALE



Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
080M	Diam. 80 Marrone	100		2,94	
080R	Diam. 80 Ramato	100		6,72	
100M	Diam. 100 Marrone	100		3,61	
100R	Diam. 100 Ramato	100		8,95	

In tecnopolimeri. Il collare comprensivo di dado di fissaggio è composto da due semi-collari giuntati da una parte con incastro e dall'altra con una vite AF 4x18. INSTALLAZIONE: posizionare il primo collarino al di sotto del bicchiere, distribuire gli altri lungo la discesa ogni 140 cm circa e posizionare l'ultimo collarino in basso a non più di 80 cm dal suolo.

364-TDL45

BRAGA SEMPLICE 45° PER TUBO PLUVIALE



Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
080M	Diam. 80 Marrone	10		15,27	
080R	Diam. 80 Ramata	12		31,46	
100M	Diam. 100 Marrone	30		21,55	
100R	Diam. 100 Ramata	10		48,56	

In tecnopolimeri. La braga è composta da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

364-TDL67

BRAGA SEMPLICE 67°30 PER TUBO PLUVIALE

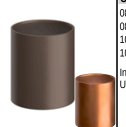


Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
080M	Diam. 80 Marrone	12		15,27	
080R	Diam. 80 Ramata	12		31,46	

In tecnopolimeri. La braga è composta da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

364-TFF

MANICOTTO DI CONGIUNZIONE PER TUBO PLUVIALE



Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro
M080	Diam. 80 Marrone	40		5,24
080R	Diam. 80 Ramato	14		12,01
100M	Diam. 100 Marrone	40		6,15
100R	Diam. 100 Ramato	10		17.71

In tecnopolimeri. Il manicotto è composto da una mescola di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo.

NewSubCode

364-TGN

GIUNTO SEMPLICE PER CANALE DI GRONDA

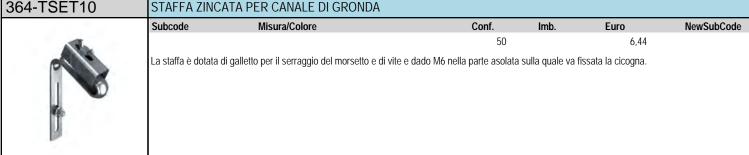


S	ubcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
Ν	I	Marrone	50		6,53	
R		Ramato	50		14,53	

In tecnopolimeri. Il giunto può essere utilizzato sia a incollaggio sia a incastro con guarnizione. Utilizzare colla saldante per PVC, previa pulizia delle superfici.

Nuovi articoli del 22/10/2025 Pagina 2 di 4

364-TGNE GIUNTO SEMPLICE DA INCOLLARE PER CANALE DI GRONDA Misura/Colore Imb. Euro NewSubCode Μ Marrone 20 4.10 R Ramato 20 8,96 In tecnopolimeri. Giunto semplice ad incollaggio per canale di gronda. Il giunto semplice rende possibile l'unione delle barre dei profili di gronda. Questo particolare giunto è realizzato per essere applicato ad incollaggio, garantendo la continuità lineare del canale di gronda nella sua sezione di falda. **364-TGRN** CANALE DI GRONDA Misura/Colore Conf Imb. Euro NewSubCode Marrone L. 2000 10 21,35 R2 29,53 Ramato L. 2000 10 In PVC-U + Tecnopolimeri. Gronda composta da due strati coestrusi: PVC all'interno e mescola di polimeri vari all'esterno. Questa struttura conferisce alla superficie esterna resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo. 364-TGSN GIUNTO CON SCARICO PER CANALE DI GRONDA D. 80-100 Subcode Misura/Colore Conf. Euro NewSubCode Imb. Μ Marrone 20 14,60 R Ramato 20 32,21 In Tecnopolimeri. Il giunto può essere utilizzato sia a incollaggio sia a incastro con guarnizione. Utilizzare colla saldante per PVC, previa pulizia delle superfici. 364-TSET10 STAFFA ZINCATA PER CANALE DI GRONDA Subcode Misura/Colore Conf. Euro NewSubCode Imb. La staffa è dotata di galletto per il serraggio del morsetto e di vite e dado M6 nella parte asolata sulla quale va fissata la cicogna.



364-TST10	STAFFA AD A	L ZINCATA PER CANALE DI GRO	NDA			
-	Subcode	Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
			50		5,12	
	L'asola permette il	montaggio delle cicogne a quote differenti pe	er poter realizzare la pendenza	del canale di gro	nda desiderata.	
				· ·		

TESTATA P/GIUNTO C/SCARICO DA INCOLLARE PER CANALE GRONDA Subcode Misura/Colore Conf. Imb. Euro NewSubC M Marrone 40 5,28 R Ramato 40 8,02 In tecnopolimeri. La testata va incollata al giunto con scarico inserendola negli appositi incavi all'estremità del giunto. Utilizzare colla saldante per PV previa pulizia delle superfici.							
M Marrone 40 5,28 R Ramato 40 8,02 In tecnopolimeri. La testata va incollata al giunto con scarico inserendola negli appositi incavi all'estremità del giunto. Utilizzare colla saldante per PN	364-TTGS	TESTATA P/G	IUNTO C/SCARICO DA INCOLLAF	RE PER CANALE GRONI	DA		
R Ramato 40 8,02 In tecnopolimeri. La testata va incollata al giunto con scarico inserendola negli appositi incavi all'estremità del giunto. Utilizzare colla saldante per PN		Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
In tecnopolimeri. La testata va incollata al giunto con scarico inserendola negli appositi incavi all'estremità del giunto. Utilizzare colla saldante per PN		M	Marrone	40		5,28	
In tecnopolimeri. La testata va incollata al giunto con scarico inserendola negli appositi incavi all'estremità del giunto. Utilizzare colla saldante per PV previa pulizia delle superfici.		R	Ramato	40		8,02	
		In tecnopolimeri. L previa pulizia delle	a testata va incollata al giunto con scarico ir e superfici.	serendola negli appositi incavi a	all'estremità del (giunto. Utilizzare col	la saldante per PVC,

	Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
	М	Marrone	50		4,19	
	R	Ramato	50		9,11	
	superfici.					
364-TTRT	TUBO PLUVIA	LE				
364-TTRT	TUBO PLUVIA Subcode	LE Misura/Colore	Conf.	lmb.	Euro	NewSubCode
364-TTRT			Conf . 10	lmb.	Euro 15,42	NewSubCode
364-TTRT	Subcode	Misura/Colore		Imb.		NewSubCode
64-TTRT	Subcode 080100R	Misura/Colore Diam. 80 L. 1000 Ramato	10	Imb.	15,42	NewSubCode
364-TTRT	Subcode 080100R 080200R	Misura/Colore Diam. 80 L. 1000 Ramato Diam. 80 L. 2000 Ramato	10	Imb.	15,42 30,84	NewSubCode
364-TTRT	Subcode 080100R 080200R 080300R	Misura/Colore Diam. 80 L. 1000 Ramato Diam. 80 L. 2000 Ramato Diam. 80 L. 3000 Ramato	10 5 5	lmb.	15,42 30,84 46,27	NewSubCode



Pagina 4 di 4 Nuovi articoli del 22/10/2025