

COLLARE ANTISISMICO



Impiego

Utilizzabile per rinforzi laterali e longitudinali

La testa del bullone a serraggio controllato permette una rapida installazione e ispezione dei rinforzi antisismici

Adatto per controventi con tubazioni da 1" a 2"

Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

DATI TECNICI

Materiale: acciaio, elettrozincato

Art	Dimensione tubo	NB/DN	Altezza (H)	Larghezza (W)
404388	2"	50	206.4 mm	30.2 mm
404389	2 1/2"	65	225.4 mm	30.2 mm
404390	3"	80	238.1 mm	30.2 mm
404391	4"	100	269.9 mm	38.1 mm
404392	5"	125	308.0 mm	38.1 mm
404393	6"	150	346.1 mm	50.8 mm
404394	8"	200	400.1 mm	50.8 mm
404395	10"	250	457.2 mm	50.8 mm
404551	12"			

Per ulteriori dati di carico contattare l'ufficio tecnico di Prosystem Italia

CERTIFICATI



PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
404107	COLLARE ANTISISMICO 2" UL/FM	-	-
404109	COLLARE ANTISISMICO 2"1/2 UL/FM	1.38	-
404111	COLLARE ANTISISMICO 3" UL/FM	1.77	-
404113	COLLARE ANTISISMICO 4" UL/FM	2.28	-
404115	COLLARE ANTISISMICO 5" UL/FM	0.64	-
404117	COLLARE ANTISISMICO 6" UL/FM	1.93	-
404119	COLLARE ANTISISMICO 8" UL/FM	1.93	-
404121	COLLARE ANTISISMICO 10" UL/FM	2.22	-
404123	COLLARE ANTISISMICO 12" UL/FM	-	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com