

AGGANCIO ANTISISMICO



IMPIEGO

Il design permette ad un unico prodotto di attaccarsi direttamente a calcestruzzo, legno, travi reticolari o agganci per travi a I

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

Utilizzabile per rinforzi laterali e longitudinali

Adatto a tubazioni da 1" a 2" e rinforzi angolari in metallo da 6 mm

Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

Dati tecnici

Materiale: Acciaio, elettrozincato

Articolo	Diametro del foro
404407	14 mm
404409	21 mm

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
404135	AGGANCIO ANTISISMICO UL/FM 1/2"	7.36	-
404137	AGGANCIO ANTISISMICO UL/FM 3/4"	-	-

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