

Prosystem Italia Srl

Via Friuli Venezia Giulia, 15
30030 Pianiga (VE) Italy
Tel. +39 041 5101622
Fax. +39 041 5131351

P. Iva 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap. Soc. Euro 90.000,00
REA Padova n ° 311219

www.prosystemitalia.com
info@prosystemitalia.com



AGGANCIO ANTISISMICO - prosystemitalia.com

AGGANCIO ANTISISMICO



Impiego

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

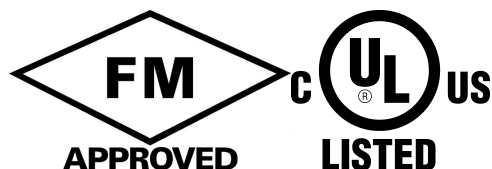
Dati tecnici

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



Tipo	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
Univ. foro per M12	0.64	25	404407
Universale foro per M20	0.64	25	404409