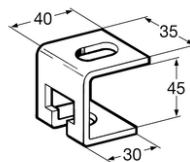


REGOLATORE D'ALTEZZA 0



IMPIEGO

Regolatore d'altezza, per la sospensione di tubazioni o strutture autoportanti. Semplice nel montaggio, consente la regolazione d'altezza delle tubazioni in una fase successiva alla posa in opera.

DATI TECNICI

Materiale: acciaio zincato elettroliticamente.

Attacco superiore: fino M 12.

Attacco inferiore: fino M 12; con barre filettate M 8 o inferiore, si deve utilizzare un dado flangiato oppure una rondella.

Massimo carico di sicurezza: 1,5 kN

Regolazione in altezza: 25 mm

Spessore asola: 4 mm

Dimensioni asola: 19,5 x 12,5 mm

Attenzione: Controllare i massimi carichi di sicurezza degli ancoraggi.

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
125958	HRS 0 0 - 30 mm	0.09	50

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