

AGGANCIO PER TRAVI IN ACCIAIO



IMPIEGO

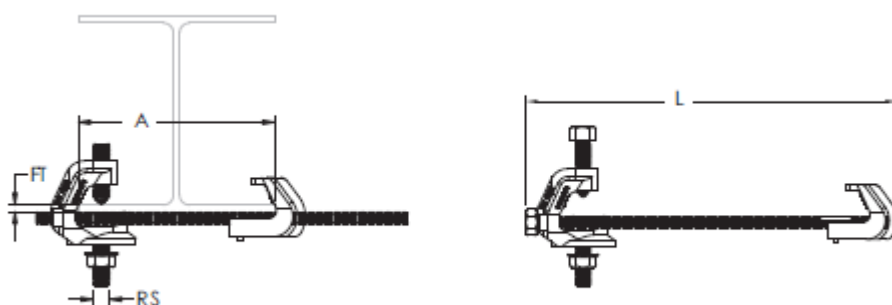
Nessun pezzo sciolto Non è necessario assemblaggio La testa del bullone a serraggio controllato permette una rapida installazione e ispezione dei rinforzi antisismici Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

MATERIALE

Acciaio

FINITURA

Elettrozincata

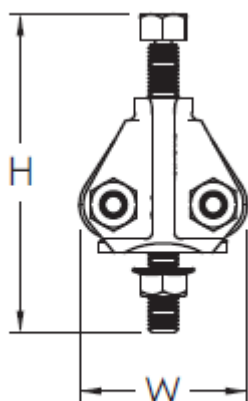


PROSYSTEM ITALIA SRL

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



| Articolo | Spessore della flangia FT | Dimensione della barra RS | A | Altezza H | Lunghezza L | Larghezza W |
|----------|---------------------------|---------------------------|--------------|-----------|-------------|-------------|
| 404365 | 6.4 - 19.1 mm | 1/2" | 100 - 216 mm | 63.5 mm | 304.8 mm | 69.9 mm |
| 404366 | 6.4 - 19.1 mm | 1/2" | 216 - 368 mm | 63.5 mm | 431.8 mm | 69.9 mm |
| 404367 | 17.1 - 31.8 mm | 1/2" | 100 - 457 mm | 88.9 mm | 546.1 mm | 79.4 mm |

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

CERTIFICATI



| Codice | Nome | Peso | Numero di pezzi |
|--------|------------------|------|-----------------|
| 404350 | sp. 6,4 -19,1 mm | 0.73 | 1 |

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