

ASTA DI BLOCCAGGIO STR HCP - prosystemitalia.com

ASTA DI BLOCCAGGIO STR HCP



IMPIEGO

I tiranti si occupano delle forze laterali applicate alle staffe di supporto.

Tali forze laterali si verificano sempre durante la posa dei tubi, in particolare quando gli elementi di scorrimento vengono

di sostegno, e devono essere assorbite in modo sicuro mediante tiranti fissati alle staffe.

In caso contrario, le staffe di supporto corrono il rischio di essere estratte dalla loro sede di ancoraggio a causa delle forze esercitate.

INSTALLAZIONE

Fissare il tirante al foro appositamente predisposto in corrispondenza della staffa di supporto utilizzando il bullone esagonale raccomandato.

DATI TECNICI

| TIPO | Bullone consigliato | Carico ammissibile | Installazione Dimensione A | TUBO | PESO [Kg] |
|---------|---------------------|--------------------|----------------------------|--------|-----------|
| 300/200 | M10 x 80 | 7.0 kN | 210 | R 1/2" | 0.26 |
| 550/350 | M10 x 80 | 7.0 kN | 365 | R 1/2" | 0.50 |
| 725/400 | M10 x 100 | 12.0 kN | 400 | R 3/4" | 0.90 |

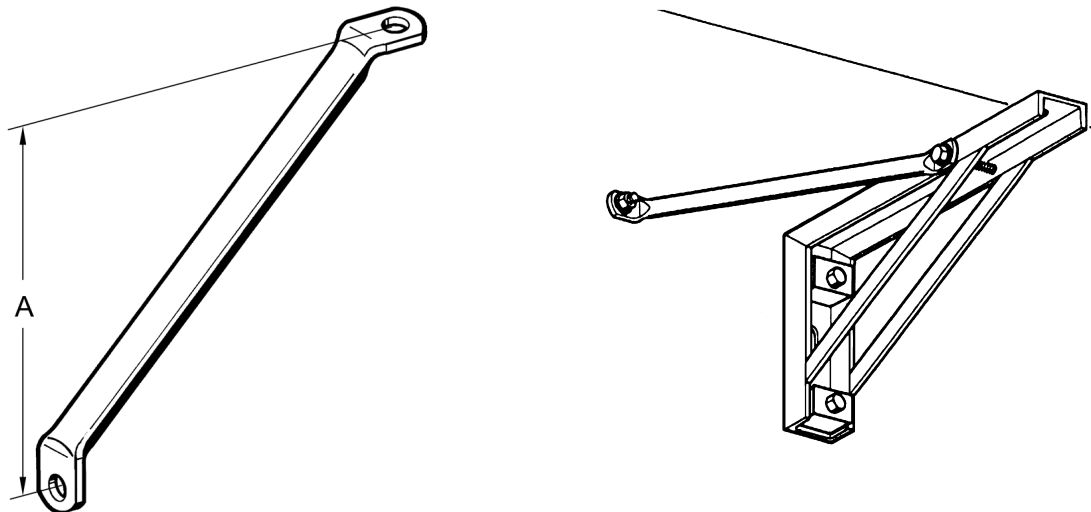
PROSYSTEM ITALIA SRL

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

| | | | | | |
|---------|-----------|---------|-----|--------|------|
| 880/550 | M10 x 100 | 12.0 kN | 550 | R 3/4" | 1.17 |
|---------|-----------|---------|-----|--------|------|



| Codice | Nome | Peso | Numero di pezzi |
|--------|-------------|------|-----------------|
| 125967 | STR 300/200 | 0.31 | 10 |
| 125994 | STR 550/350 | 0.52 | 10 |
| 151908 | STR 725/400 | 0.9 | 10 |
| 151892 | STR 880/550 | 1.17 | 10 |

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