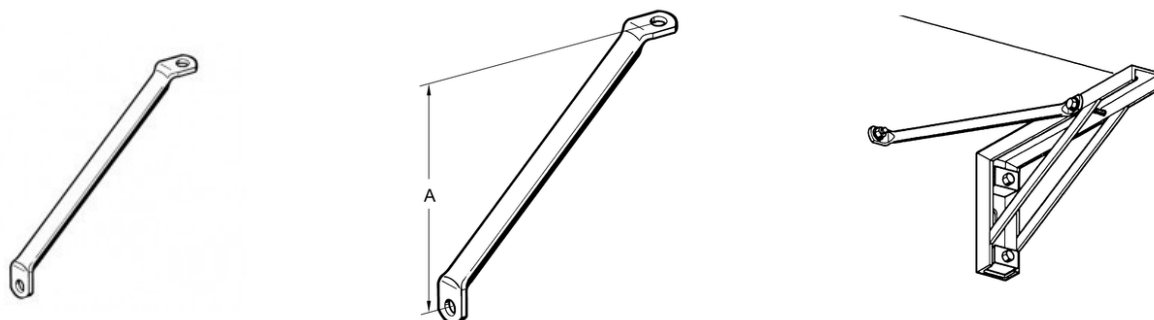


ASTA DI BLOCCAGGIO STR



IMPIEGO

Servono ad impedire movimenti laterali delle mensole. Il loro impiego è indispensabile laddove si prevedono variazioni improvvise di carico, oppure quando vi sono dilatazioni delle tubazioni; a tale riguardo è indispensabile utilizzare le slitte di scorrimento.

Nel caso non venissero utilizzate potrebbe esserci il pericolo che mediante il movimento laterale della mensola si indebolisca l'ancoraggio dei tasselli.

Le aste di bloccaggio laterale possono essere installate da uno o da entrambi i lati a seconda dell'intensità delle forze.

I fori laterali \varnothing 11 mm, praticati in entrambi i lati dei bracci delle mensole, ne facilitano il montaggio.

DATI TECNICI

Materiale: Tubo tipo gas in acciaio DIN 2440, zincato.

Tipo	Lunghezza gambo [mm]	Bulloni consigliati da staffare alla mensola	Sollecitazioni di sicurezza a trazione/compressione continui [kN]	Carichi istantanei di punta [kN]	Ingombro A [mm]	Foro [mm]	Tubo
300/200	285	M10 x 80	7,0	12,0	229	11	R 1/2"

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

Tipo	Lunghezza gambo[mm]	Bulloni consigliati da staffare alla mensola	Sollecitazioni di sicurezza a trazione/compressione continui [kN]	Carichi istantanei di punta [kN]	Ingombro A [mm]	Foro [mm]	Tubo
550/350	490	M10 x 80	7,0	12,0	373	11	R 1/2"
725/400	530	M10 x 100	12,0	20,6	414	11	R 3/4"
880/550	740	M10 x 100	12,0	20,6	562	11	R 3/4"

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