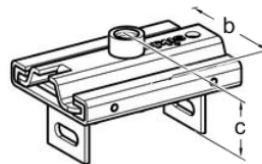


SLITTA GS F 1G



IMPIEGO

Slitta scorrevole per il montaggio su profili di supporto SiFramo TP F. Il filetto da 1/2 "consente un collegamento diretto con il collare per tubo Stabil I-1/2" mediante tubo filettato senza parti di adattamento aggiuntive.

INSTALLAZIONE

Fissaggio al profilo di supporto TP F mediante due viti autofilettanti FLS F.

DATI TECNICI

Tipo	b[mm]	c[mm]	Max. carico permesso in appoggio [kN]	Max. carico permesso sospeso [kN]	Max. braccio[mm]	Max. scorrimento s[mm]
GS F 100 1G	102	85,5	17	5,7	200	100

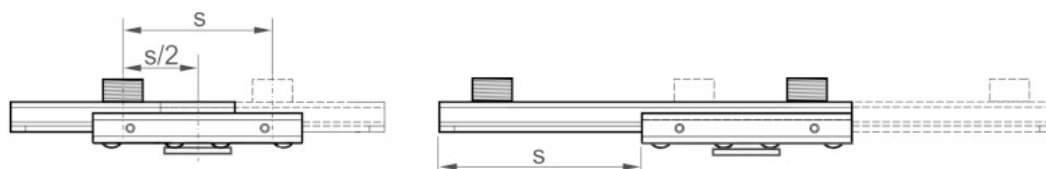
I carichi consentiti sono stati determinati mediante prove di carico basate sulla norma DIN EN 13480-3 Appendice J. Il morsetto del tubo e, se applicabile, il tubo filettato da 1/2 "utilizzato devono essere verificati separatamente.

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



Carico termico permanente: 130 ° C
Coefficiente di attrito statico μ_0 : 0,20
Coefficiente di attrito scorrevole μ : 0,15
Materiale: Slitta: acciaio zincato a caldo, HCP
Guide di scorrimento: poliammide (rinforzato con fibra di vetro)
Piastra di fissaggio: acciaio zincato a caldo, HCP

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
113091	GS F 100 1G	0.79	10
113092	GS F 100 2G2	0.79	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