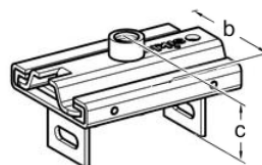
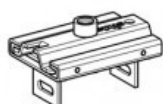


# SLITTA GS F 1G



## 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

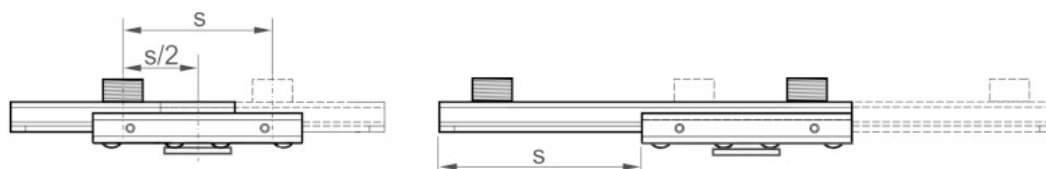
I carichi consentiti sono stati determinati mediante prove di carico basate sulla norma DIN EN 13480-3 Appendice J. Il morsetto del tubo e, se applicabile, il tubo filettato da 1/2 "utilizzato devono essere verificati separatamente.

### 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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)



Carico termico permanente: 130 ° C Coefficiente di attrito statico  $\mu_0$ : 0,20 Coefficiente di attrito scorrevole  $\mu$ : 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		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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)