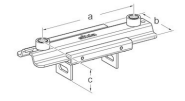


SLITTA GS F 80 1G - prosystemitalia.com

SLITTA GS F 80 1G







IMPIEGO

Slitta di scorrimento per montaggio su travi SiFramo TP F. L'attacco filettato 1/2" consente l'accoppiamento diretto di collari attacco 1/2", per regolare l'altezza utilizzare tubo filettato 1/2" HCP.

MONTAGGIO

Montaggio su trave SiFramo Tp F 80 con 2 bulloni autofilettanti modello FLS F.

MANUALE DI INSTALLAZIONE

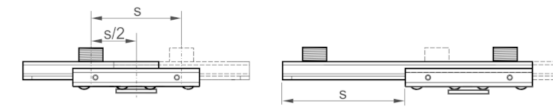
DATI TECNICI

Tipo	a[mm]	b[mm]	c[mm]	carico ammissibile pavimento [kN]	carico ammissibile soffitto [kN]
GS F 80 1G	-	102	80.5	17.0	5.4
GS F 80 1G2	210	102	80.5	12.0	8.4

I massimi carichi ammissibili sono stati determinati con prove di carico in accordo a DIN EN 13480-3 allegato J.

Collare ed eventuali tubo filettato devono essere verificati separatamente.





Tipo	max. braccio[mm]	max. scorrimento s[mm]	
GS F 80 1G	200	100	
GS F 80 1G2	300	135	

Temperatura (esposizione permanente):	130°C	
Coefficiente di attrito statico µ0:	0,20	
Coefficiente di attrito dinamico μ:	0,15	
Materiale:		
Parti in metallo:	Acciaio, HCP	
Slitta scorrevole:	Poliammide, in fibra di vetro rinforzata	

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
113885	GS F 80 1G	0.98	-
113886	GS F 80 1G2	0.98	-