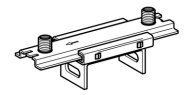
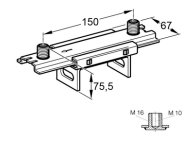


SLITTA GS F 100 2G - prosystemitalia.com

SLITTA GS F 100 2G







IMPIEGO

Slitta di scorrimento per un ancoraggio singolo o doppio ai profilati Framo F100.

Diverse possibilità di collegamento con il filetto 2G al collare o in combinazione con il rispettivo adattatore.

MONTAGGIO

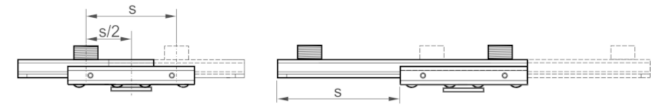
Per l'ancoraggio al profilato Framo F100 utilizzare una vite FLS.

MANUALE DI INSTALLAZIONE

DATI TECNICI

Туре	a[mm]	b[mm]	c[mm]
GS F 100 2G2	150	67	75,5





Туре	Max. lever arm[mm]	Max. glide path s[mm]
GS F 100 2G2	250	135

Temperatura d'impiego permanente: 130°C.

Massimo carico di appoggio: 1,2 kN

Massimo carico sospeso: 0,6 kN

Coefficiente di attrito statico μ 0: 0,20

Coefficiente di attrito dinamico μ : 0,15

Materiale:

- Slitta: acciaio, HCP;

- Barra di scorrimento: poliammide (con fibra di vetro rinzorzata);

- Piastra di tenuta: acciaio, HCP.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
113093	GS F 100 2G2	0.79	10