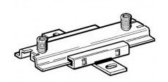
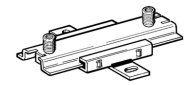
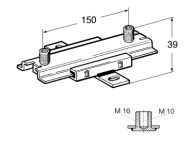


SLITTA 2G2 HCP - prosystemitalia.com

SLITTA 2G2 HCP







APPLICAZIONE

Slitte per il montaggio singolo e doppio di attrezzature meccaniche, muri in mattoni o cemento e su supporti.

Varie opzioni di collegamento con questi morsetti per tubi che vanno da M10 a R1 ". Per adattatori per queste opzioni di collegamento (vedere Adattatore AD f / f). Assorbimento acustico mediante guide di scorrimento in PA rinforzate con fibra di vetro.

DATI TECNICI

Carico ammissibile per il montaggio a soffitto: 0,6 kN Carico consentito per montaggio a pavimento: 1,2 kN

Braccio a leva Lmax: 150 mm

Max. Percorso di scorrimento: 140 mm

Intervallo di temperatura (esposizione permanente): 130 ° C

Coefficiente di attrito statico µ0: 0,18 Coefficiente di attrito scorrevole µ: 0,14

Materiale:

Componenti metallici: acciaio, HCP

Barra di scorrimento: poliammide rinforzata con fibre di vetro

Ammontare carico FZ * sotto stress di fuoco



FWD 30[N]	FWD 60[N]	FWD 90[N]	FWD 120[N]
≤ 600	≤ 430	≤ 280	≤ 200

FZ = max. adm. caricare

* La capacità di carico degli elementi di connessione utilizzati deve essere rispettata, in particolare in caso di sollecitazione di incendio.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
114594	2G2-PL	0.65	25