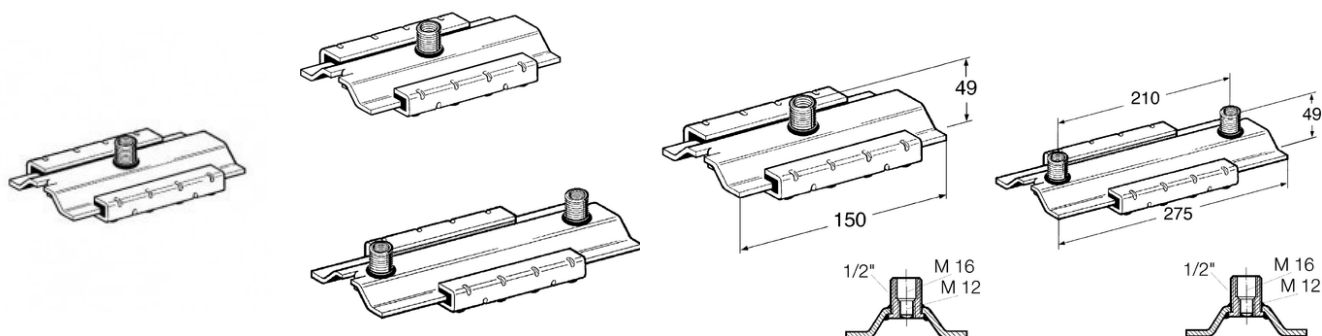


SLITTA H3G INOX



IMPIEGO

Trova impiego nell'installazione di tubazioni soggette a dilatazioni termiche, ed a forti carichi in combinazione con collari rigidi di tipo Stabil o Ratio. Il collegamento ai collari può avvenire: direttamente; tramite barra filettata M12 o M16; o tramite adattatori da 1/2".

Questa slitta è particolarmente adatta per installazioni a soffitto o su pavimento. In caso di montaggio a parete, fissare la slitta con una mensola. Per il fissaggio diretto su parete è preferibile utilizzare le slitte H3G - H3G2-PL.

MONTAGGIO

La slitta H3G si può fissare direttamente a parete, a soffitto o su pavimento tramite tasselli e bulloni filettati M10 e M12, oppure su profilati a mezzo di dadi a martello filettati M10 o M12 con relativi bulloni. Non superare i carichi massimi di sicurezza. Questa slitta trova impiego per tubi aventi un $DN \geq 100$. Si consiglia comunque di utilizzare l'attacco esterno della slitta in combinazione con un adattatore da 1/2" per dare maggiore robustezza all'installazione.

DATI TECNICI

Carico ammissibile a soffitto: 5.0 kN.

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 ammissibile a pavimento: 9.0 kN.

Braccio Lmax: 400 mm. Massima temperatura per impiego continuo: 130°C. Coefficiente d'attrito statico (di primo distacco) μ_0 : 0.18. Coefficiente d'attrito radente μ : 0.14.

Materiale:

- Piastra di base e slitta: acciaio A4 AISI 316;
- Guida di scorrimento: resina sintetica PPS (non contiene silicone).

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
170143	H3G A4	1.1	10
170125	H3G2 A4	1.43	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