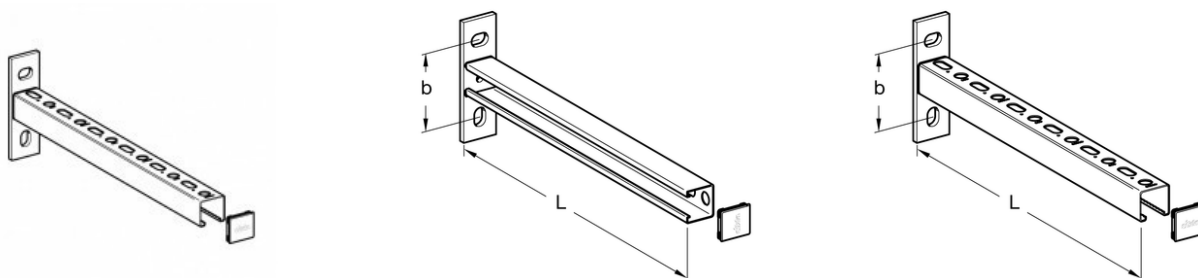


MENSOLA A SBALZO 27



IMPIEGO

Mensola a sbalzo impiegata per il montaggio di tubazioni a parete

MONTAGGIO

In combinazione con slitte di scorrimento si consiglia l'uso di aste di sostegno trasversali, fissate nella direzione della dilatazione della tubazione.

Per carichi sporgenti oltre 500 mm si raccomanda di utilizzare un'asta di sostegno.

DATI TECNICI

Materiale: acciaio zincato elettroliticamente.

Asole 10x25 mm, b = 64 mm

$f_{max} \leq L/150$

$M_{tmax} = 20 \text{ Nm}$

Dimensioni piastra: 88mm x 30mm

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

Carichi permanenti di ancoraggio da considerare:

$\sigma_{act.} \leq \sigma_{adm.}$

$f_{adm.} \leq L/150$

Max. momento torsionale senza considerare l'angolo torsionale: $M_{tmax} = 20 \text{ Nm}$



1: tipo 27/25

2: tipo 27/37



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
112326	27/25 L= 200 mm	0.25	25
112327	27/25 L= 250 mm	0.29	25
112328	27/25 L= 300 mm	0.34	25
112329	27/25 L= 500 mm	0.49	25
112330	27/25 L= 700 mm	0.65	1
111458	27/37 L= 300 mm	0.4	25
111459	27/37 L= 500 mm	0.6	25
111460	27/37 L= 700 mm	0.8	1
111461	27/37 L= 800 mm	0.9	1
112366	27/25 Q L= 300 mm	0.34	25

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