

PIASTRA DI ANCORAGGIO P



IMPIEGO

Adatta per il fissaggio a strutture metalliche (putrelle ad "L", ad "U", a "T") per profilati, per il sostegno di tubi, cavi elettrici, canali d'aria, corpi sospesi, controsoffitti, ecc.

Gli spessori massimi indicati possono essere aumentati fino a 10 mm interponendo fra la piastra P ed il profilo una piastra del corrispondente spessore.

MONTAGGIO

Determinazione della lunghezza dei bulloni L_{min} (in mm):

Tipo	Disposizione A	Disposizione B
P1	$L_{min} = a + b + 37$ [mm]	$L_{min} = b + 40$ [mm]



Disposizione A
passante

Disposizione B Bullone
Con dado a martello HZ con griffa di bloccaggio

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

DATI TECNICI

Materiale: ghisa malleabile o acciaio, zincato elettroliticamente.

Max carico di sicurezza: 4 kN

Max coppia di serraggio $\pm 10\%$: 50 Nm

Bulloni: M8 o M10

Tipo	b[mm]	\varnothing D[mm]	L[mm]	B[mm]
P 1	1 - 23	11	50	36



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
116196	P1 \varnothing 11 mm	0.09	50

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