

# 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  
Bullone passante  
con griffa di bloccaggio

Disposizione B  
Con dado a martello HZ

## 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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)