

# Piede fisso con base stampata

Stock Inx

## PFM

Carico massimo fino a 11 000N

### - Piede di livellamento

#### - Materiali:

Base e asta acciaio zincato o inox 1.4301 (304)  
Soletta gomma NBR 80 shore

- Base Ø80 e Ø100mm

- Consegnato con 2 dadi, 1 rondella piana e 1 rondella di arresto

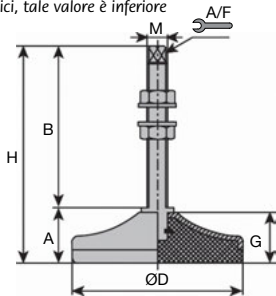
### Applicazioni

- Arredamento per laboratorio

- Industria medica e agroalimentare

### Attenzione

- Il carico statico indicato è calcolato a metà della lunghezza dell'asta. In caso di vibrazioni o in presenza di carichi dinamici, tale valore è inferiore



**NUOVO!**

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	10+	15+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice	ØD	M	B	A	A/F	G	H	Carico statico (N)	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 5
<b>Acciaio</b>										
PFM80-12-75	80	M12	75	28	8	25	103	4500	✓	30,74 €
PFM80-14-100	80	M14	100	28	9	25	128	4500	-	33,97 €
PFM100-12-75	100	M12	75	31	8	28	106	9000	-	32,98 €
PFM100-14-125	100	M14	125	31	9	28	156	9000	-	34,51 €
PFM100-16-125	100	M16	125	31	10	28	156	9000	✓	35,99 €
PFM120-20-125	120	M20	125	35	13	32	160	11000	-	54,66 €
<b>Inox</b>										
PFM80-12-75/SS	80	M12	75	28	8	25	103	4500	✓	52,98 €
PFM80-14-100/SS	80	M14	100	28	9	25	128	4500	✓	56,48 €
PFM100-12-75/SS	100	M12	75	31	8	28	106	9000	-	60,01 €
PFM100-14-125/SS	100	M14	125	31	9	28	156	9000	-	62,94 €
PFM100-16-125/SS	100	M16	125	31	10	28	156	9000	✓	67,47 €
PFM120-20-125/SS	120	M20	125	35	13	32	160	11000	-	76,71 €

\*Nei limiti della disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



WING

Dado ad alette per serraggio manuale, Acciaio (ANSI B18-17)



EHD12

Riduttore coassiale, da 60 a 140 Nm



MPE

Distanziatore esagonale, Acciaio



PARF110

Piede senza snodo, Piede snodato oscillante fissabile Ø110



SRP

Spina cilindrica ISO8752, elastica ISO 8752



PM3

Coppia ruota e vite senza fine, Acciaio non temprato



PRF-GUM

Attrezzi, Gomma



PITA

Pistoncino a molla, con maniglia a T



CHMR63

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 196 Nm



M0

Coppia ruota e vite senza fine, Acciaio temprato



BDMdII

Boccola magnetica per perno, Bloccaggio magnetico rapido e



RJA11\_27

Guarnizione in gomma, Diverso dall'aggancio

Prodotti correlati