

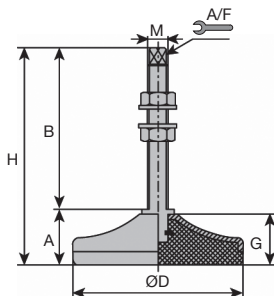
- **Pied de mise à niveau**
- **Matières :**
 - Base et tige acier zingué ou inox 1.4301 (304)
 - Semelle caoutchouc NBR 80 shore
- Base Ø80 et Ø100mm
- Livré avec 2 écrous, 1 rondelle plate et 1 rondelle frein

Applications

- Mobilier de laboratoire
- Industrie médicale et agroalimentaire

Attention

- La charge statique indiquée est calculée à la moitié de la longueur de la tige. En cas de vibrations ou en présence de charges dynamiques, cette valeur est inférieure



REMISES

Qté	1+	6+	10+	15+
Rem.	Prix	-5%	-10%	Sur demande

Références	ØD	M	B	A	A/F	G	H	Charge statique (N)	Prix Uni.	
									Stock*	1 à 5
Acier										
PFM80-12-75	80	M12	75	28	8	25	103	4500	✓	36,01 €
PFM80-14-100	80	M14	100	28	9	25	128	4500	-	39,78 €
PFM100-12-75	100	M12	75	31	8	28	106	9000	-	38,62 €
PFM100-14-125	100	M14	125	31	9	28	156	9000	-	40,42 €
PFM100-16-125	100	M16	125	31	10	28	156	9000	✓	42,16 €
PFM120-20-125	120	M20	125	35	13	32	160	11000	-	64,04 €
Inox										
PFM80-12-75/SS	80	M12	75	28	8	25	103	4500	✓	62,07 €
PFM80-14-100/SS	80	M14	100	28	9	25	128	4500	-	66,19 €
PFM100-12-75/SS	100	M12	75	31	8	28	106	9000	-	70,32 €
PFM100-14-125/SS	100	M14	125	31	9	28	156	9000	-	73,73 €
PFM100-16-125/SS	100	M16	125	31	10	28	156	9000	✓	79,06 €
PFM120-20-125/SS	120	M20	125	35	13	32	160	11000	-	89,89 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm