

Pied articulé à embase tôle à fixer Ø80 Stock Inx Aci

PTAF80 PAMF80

Charge maxi. jusqu'à 10 000N

- Pied articulé oscillant

- Oscillation +/-10° par rapport à l'axe
- Avec semelle antidérapante
- Finition brillante ou sablée de la base pour la version inox
- Matières :

Versión acier :

Embase : tôle acier zingué C40
Tige : acier zingué livrée sans écrou
Semelle : caoutchouc
NBR vulcanisé dureté 80° shore

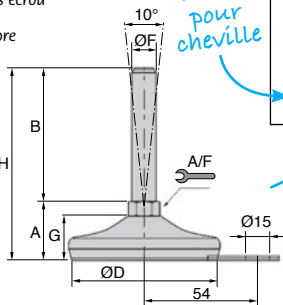
Versión inox :

Embase : tôle inox 304
brillante ou sablée
Tige :
inox 304 livrée sans écrou
Semelle :
caoutchouc NBR vulcanisé
dureté 80° shore

Nouveau!
version
inox sablé

Trou
pour
cheville

Entraxe
important
permettant
l'usage d'un
perforateur



Avantages

- Facilité de fixation due au grand entraxe tige-oreille

Options

- Autres dimensions de tige sur demande

REMISES

Qté	1+	6+	10+	15+	20+
Rem.	Prix -5%	-10%	-10%	-15%	Sur demande

Références		Filetage						Charge	Stock	Prix Uni.	
brillant	sablé	ØD	ØF	B	A	A/F	G	statique(N)	brillant	1 à 5	
Pied acier											
PTAF80-12-100	-	80	M12	100	35	14	25	135	10000	✓	25,03 €
PTAF80-12-150	-	80	M12	150	35	14	25	185	10000	✓	27,12 €
PTAF80-16-100	-	80	M16	100	35	16	25	135	10000	✓	26,84 €
PTAF80-16-150	-	80	M16	150	35	16	25	185	10000	✓	29,47 €
PTAF80-20-100	-	80	M20	100	36	20	25	136	10000	✓	28,25 €
PTAF80-20-150	-	80	M20	150	36	20	25	186	10000	-	30,93 €
PTAF80-20-200	-	80	M20	200	36	20	25	236	10000	-	33,66 €
Pied inox											
PAMF80-12-100	PAMF80-12-100/SB	80	M12	100	35	14	25	135	10000	✓	39,08 €
PAMF80-12-150	PAMF80-12-150/SB	80	M12	150	35	14	25	185	10000	-	41,42 €
PAMF80-16-75	PAMF80-16-75/SB	80	M16	75	35	13	25	110	10000	✓	39,65 €
PAMF80-16-125	PAMF80-16-125/SB	80	M16	125	35	13	25	160	10000	✓	42,63 €
PAMF80-16-175	PAMF80-16-175/SB	80	M16	175	35	13	25	210	10000	✓	45,58 €
PAMF80-20-100	PAMF80-20-100/SB	80	M20	100	38	17	25	138	10000	-	45,58 €
PAMF80-20-150	PAMF80-20-150/SB	80	M20	150	38	17	25	188	10000	✓	48,56 €
PAMF80-20-200	PAMF80-20-200/SB	80	M20	200	38	17	25	238	10000	✓	52,98 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm