

Suspension conique de fixation

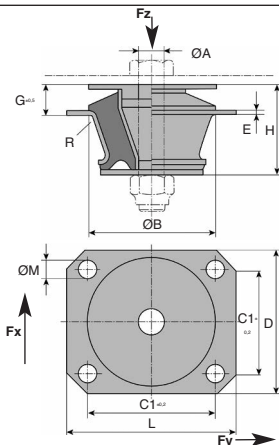
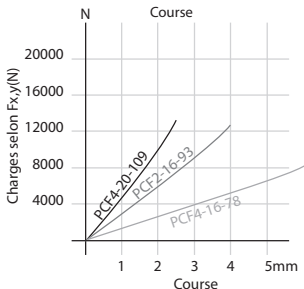
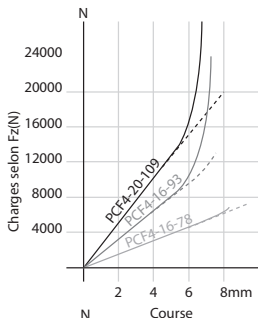
PCF

Plaque de base carrée

- Avec 4 trous de fixation
- Suspension à élasticité axiale prédominante
- Matières :
 - Caoutchouc naturel 60 Shore
 - Structure acier

Application

- Support antivibratoire pour machines et moteurs



REMISES

Qté	1+	6+	10+	20+	30+	50+
Rem.	Prix -5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØA	ØB	L	D	C1	C2	ØM	H	G	E	R	Prix Uni. 1 à 5
PCF4-16-78	16	78	107	90	80	65	11	56	19,5	3,5	R3	18,50 €
PCF4-16-93	16	93	120	100	90	74	11	81	20,0	4,3	R4	54,57 €
PCF4-20-109	20	109	140	120	112	92	11	95	23,0	4,5	R4	58,44 €

Nos autres produits



M1

Couple roue et vis sans fin, Acier non trempé



DOMI80

Accessoires de liaison, Plateau tournant



NDS20

Noix de serrage pour ventouse, Parallèle



AKN

Accouplement soufflet Gerwah®, de 22 à 180Nm



MFB_MHB

Engrenage conique plastique moulé (nylon), 4:1



SNG

Palier droit démontable charge lourde, Fonte - démontable



BEK

Bloc palier pour vis à billes miniature, Bloc palier



SLB

Bouton d'indexage, inox



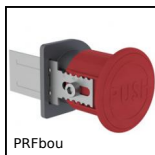
E30

Réducteur à renvoi d'angle, de 1,50 à 9 Nm



RAS

Embout à rotule à 90° DIN71802, Acier



PRFbou

Bouton d'urgence pour serrure pour profilé aluminium,



HSS

Vis épaulée ISO7379, Acier traité classe 12.9

Produits complémentaires



PCF2

Suspension conique de fixation, Plaque de base ovale



PMC150_M16

Pied de machine antivibratoire, Plaque de base carrée



PMC48_M8

Pied de machine antivibratoire, Plaque de base ovale