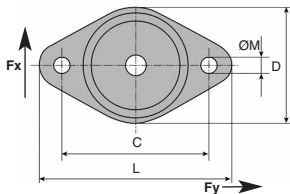
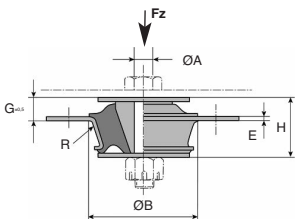
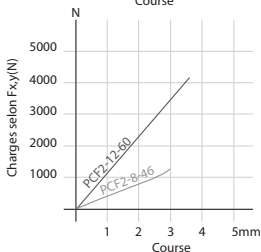
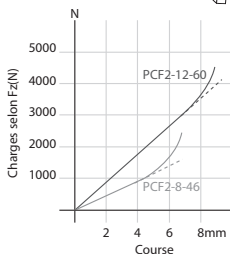
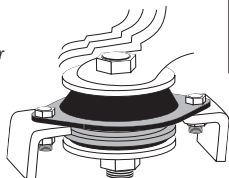
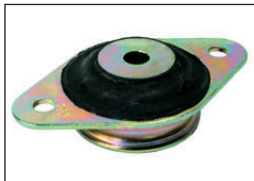


- Avec 2 trous de fixation
- Suspension à élasticité axiale prédominante
- Matières :
Caoutchouc naturel 60 Shore A
Structure acier

Application

- Support antivibratoire pour machines et moteurs



REMISES

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

Références	ØA	ØB	L	D	C	ØM	H	G	E	R	Stock	Prix Uni. 1 à 5
PCF2-8-46	8	46	84	50	64	6,5	27,5	12,5	2,0	R1,5	✓	17,51 €
PCF2-12-60	12	60	106	68	80	11,0	51,0	16,5	2,5	R2	✓	17,51 €

*Dans la limite du disponible

Nos autres produits



ERC
Embout rapide inox
pour câble, Chape



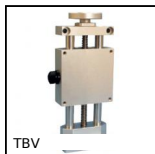
CFF
Embout à rotule
femelle DIN
ISO12240-4, Acier /
bronze



BLH40
Renvoi d'angle, de 3 à
10,30 Nm



PRS80
Pied massif à rotule
inox Ø80, Ø 80



TBV
Table d'élévation
manuelle, 3kg



CLB_T
Manette indexable
Zamak, Zamak



CLAT
Manette indexable
Hygienic avec filetage
et embase Usit®, Inox



FGWA
Support d'extrémité
d'arbre, A semelle



WING
Ecrou à oreilles pour
serrage manuel, Inox
DIN 314/315



RBGtc
Roulette pivotante à
trou central, Acier -
Caoutchouc gris



DBL880
Diabolo pour chaîne à
palettes, Séries 880 et
881



BPHR
Bille porteuse à
ressort, Forte

Produits complémentaires



PMC48_M8
Pied de machine
antivibratoire, Plaque
de base ovale



PCF4
Suspension conique
de fixation, Plaque de
base carrée