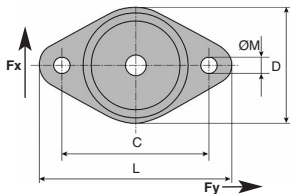
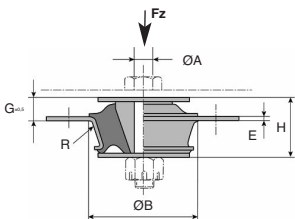
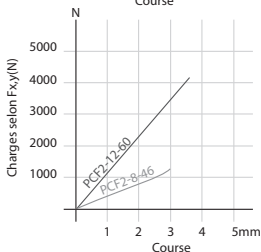
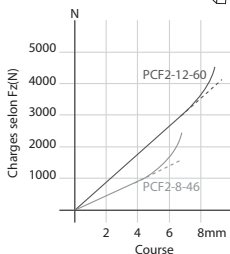
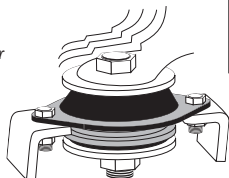
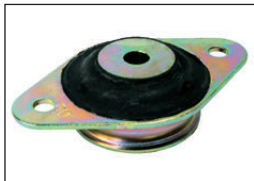


- Avec 2 trous de fixation
- Suspension à élasticité axiale prédominante
- Matières :
Caoutchouc naturel 60 Shore A
Structure acier

Application

- Support antivibratoire pour machines et moteurs



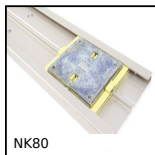
REMISES

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

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



NK80

Guidage miniature
Drylin® N, Largeur
80mm



WING

Ecrou à oreilles pour
serrage manuel, Acier
ANSI B18-17



CLM

Chape mâle, Courte
acier



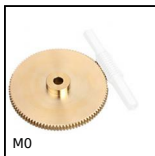
SER69K-CLE

Verrou quart de tour
pour agroalimentaire,
Clé inox



HAS

Axe épaulé à tête
plate fendue DIN923,
Axe épaulé à tête
pla...



M0

Roue pour vis sans
fin, Bronze



T10_30_AL

Poulie dentée de
positionnement type
T, Série économique -
T10 al...



CHINV

Charnière invisible,
invisible - Ouverture
jusqu'à 90°



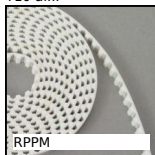
SUA4_L

Maillon soudé pour
chaîne simple, Acier



CHTRP

Réducteur à renvoi
d'angle en L ou T,
Jusqu'à 87,3 Nm



RPPM

Courroie ouverte au
mètre type RPP, RPP5
Polyuréthane



VTH

Vis à tête hexagonale,
Acier classe 8.8

Produits complémentaires



PMC48_M8

Pied de machine
antivibratoire, Plaque
de base ovale



PCF4

Suspension conique
de fixation, Plaque de
base carrée