

Plot cylindrique femelle/femelle 60x50 M10 60 Sh



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

**Plot cylindrique anti vibratoire Femelle/Femelle diam 60 épaisseur 50.
Taraudage M10 longueur 10, dureté 60 shore**

Caractéristique matière : Corps en élastomère NR/SBR. Dureté 60 ° Shore A (tolérance +/- 5 SH). Parties métalliques en acier zingué.

Info : Sur demande matière spéciale.

Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45

Caractéristiques

Taraudage: M10

Hauteur base : 50

Diamètre de la base : 60

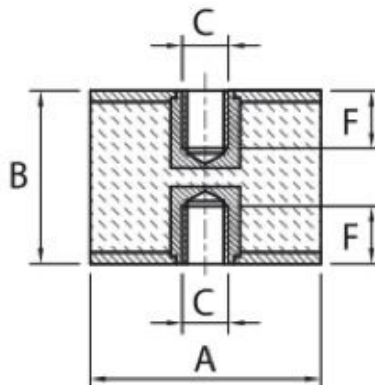
Longueur taraudage : 10



Images



Plots cylindriques
Série FF
Femelle/femelle



DESIGNATION	DIMENSIONS				CHARGE MAXI daN	
	A	B	C	F	Compression	Cisaillement
Plot FF 60x30 M10 60 Sh	60	30	M10	10	210	30
Plot FF 60x30 M12 60 Sh	60	30	M12	12	210	30
Plot FF 60x40 M12 60 Sh	60	40	M12	11	210	30
Plot FF 60x50 M10 60 Sh	60	50	M10	10	200	24

MATIERE

Corps : en élastomère NR/SBR.
Dureté : 60° shore A (tolérance +/- 5 SH).
Parties métalliques : en acier zingué.