

Plot cylindrique femelle/femelle 40x40 M10 60 Sh



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

**Plot cylindrique anti vibratoire Femelle/Femelle diam 40 épaisseur 40.
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 : 40

Diamètre de la base : 40

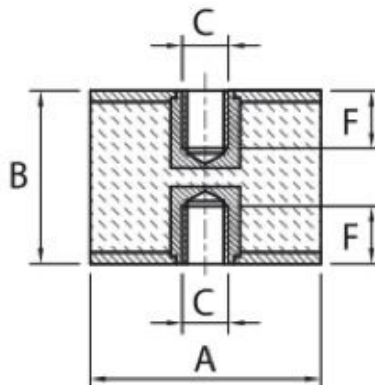
Longueur taraudage : 10



Images



Plots cylindriques Série FF Femelle/femelle



DESIGNATION	DIMENSIONS				CHARGE MAXI daN	
	A	B	C	F	Compression	Cisaillement
Plot FF 40x30 M8 60 Sh	40	30	M8	10	98	15
Plot FF 40x30 M10 60 Sh	40	30	M10	10	98	15
Plot FF 40x35 M8 60 Sh	40	35	M8	10	108	13
Plot FF 40x40 M8 60 Sh	40	40	M8	10	108	13
Plot FF 40x40 M10 60 Sh	40	40	M10	10	108	13

MATIERE

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