

# Plot cylindrique femelle/femelle 50x50 M10 60 Sh



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Plot cylindrique anti vibratoire Femelle/Femelle diam 50 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](mailto:contact@binder-jenny.fr) ou 03 88 39 21 45

## Caractéristiques

Taraudage: M10

Hauteur base : 50

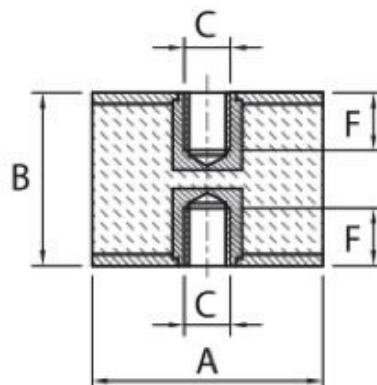
Diamètre de la base : 50

Longueur taraudage : 10



## Images

Plots cylindriques  
Série FF  
Femelle/femelle



DESIGNATION	DIMENSIONS				CHARGE MAXI daN	
	A	B	C	F	Compression	Cisaillement
Plot FF 50x30 M10 60 Sh	50	30	M10	10	169	19
Plot FF 50x40 M10 60 Sh	50	40	M10	10	144	17
Plot FF 50x50 M10 60 Sh	50	50	M10	10	134	13

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