

Embase pour pied articulé avec bride de fixation en plastique

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Embase : thermoplastique renforcé de fibre de verre.

Plaque antidérapante : caoutchouc.

Finition :

Noir.

Nota :

Nos pieds articulés se composent d'une embase et d'une broche ou d'une rotule. Chaque type d'embase s'assemble avec chaque type de broche ou avec chaque type de rotule de la gamme. La plaque antidérapante absorbe les vibrations et immobilise le pied articulé.

Broches assorties : voir K0421.

Rotules taraudées adaptées : voir K0422.

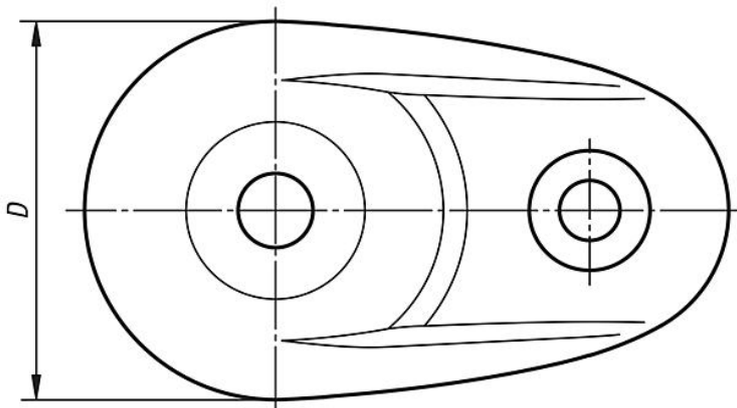
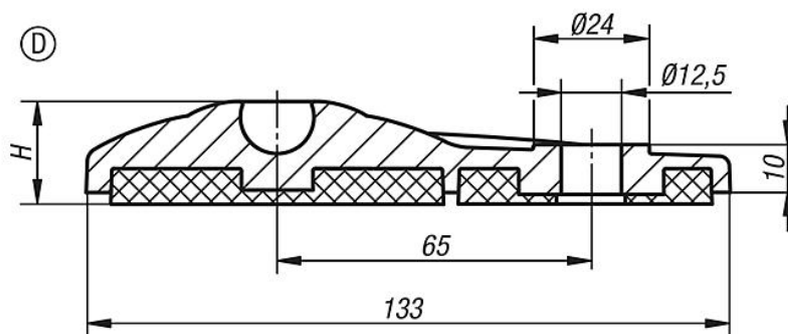
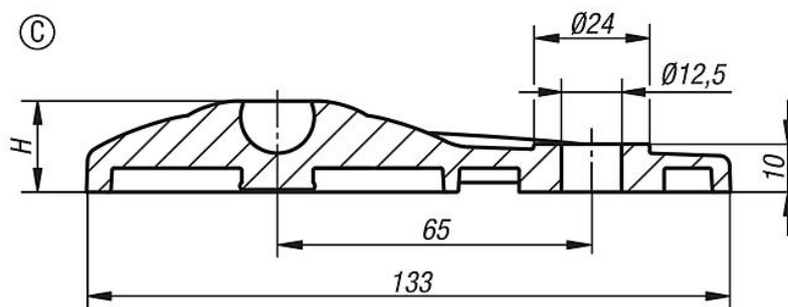
Indication de dessin :

Forme C avec trou de fixation sans plaque antidérapante

Forme D avec trou de fixation avec plaque antidérapante

Embase pour pied articulé avec bride de fixation en plastique

Dessins



Aperçu des articles

Embase pour pied réglable avec bride de fixation en plastique

Référence	Forme	D	H	Charge max. en kN
K0654.30803	C	80	19	30
K0654.40803	D	80	21	30

