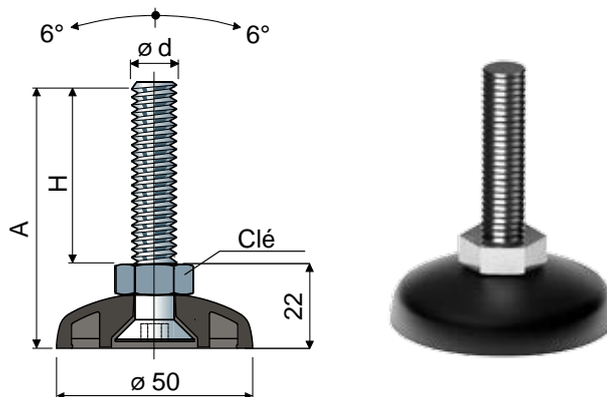


Pieds orientables

(base en polyamide renforcé)

Ø 50

Réf. 79



Mesures du tige en mm				Matériau du tige		
Ød	A	H	Clé	Acier zingué Code	Acier inox AISI 304 Code	Charge statique max (N)
	67	45	17	79 / 82074	79 / 82075	
M10x1,5	92	70	17	79 / 82076	79 / 82077	12000
	122	100	17	79 / 82078	79 / 82079	

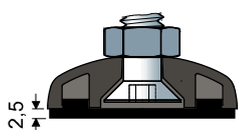
Matériau base: Polyamide renforcé couleur noir.

Conditionnement: 24 pièces.

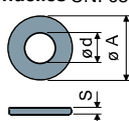
Accessoires

Antigliss:

- code: 7264;
- matériau: Caoutchouc thermoplastique 68 shore (noir);
- conditionnement: 24 pièces.

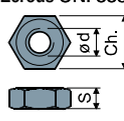


Rondelles UNI 6592-69 - Conditionnement: 24 pièces.



Ø M	M10
S mm	2
Ø A mm	21
Codes en acier zingué	7283
Codes en acier inox	7286

Écrous UNI 5588-65 - Conditionnement: 24 pièces.



Ø d	M10
S mm	8
Ch. mm	17
Codes en acier zingué	7269
Codes en acier inox	7272

Sur demande

- Bases: En polypropylène renforcé (la charge statique maximale est réduite à 1/3 de celle avec la base en polyamide) • dans différentes couleurs.
- Tiges avec: filetages avec pas et longueurs différentes.
- Conditionnements: Hors standard.
- Assemblage de: Antigliss • écrous • rondelles.