

► **Roulettes pivotantes sur platine inoxydable bandage polyamide pour charges moyennes - Mécaninox**



p. 8-163



Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Type	Pivotante
Frein	Non
Fixation	Platine
Charge (kg)	200
Largeur de la platine (mm)	85
Longueur de la platine (mm)	105
Unité de vente	(1 pièce)

Les + produits

Inox.

Norme du produit

Conforme à la norme NF EN 12532.

Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Caractéristiques techniques

Code	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Largeur du bandage (mm)	Diamètre de la roue (mm)
271705	41	127	32	100
271719	38	157	40	125

Descriptif

Spécial alimentaire.
 Manutention sur sols lisses.
 Monture : tôle d'acier emboutie inoxydable.
 Pivotement sur 2 couronnes de billes en acier inoxydable.
 Moyeu lisse.
 Axe démontable.
 Roue monobloc dure.
 Polyamide blanc.

Gamme

Pour chariots, compresseurs, conteneurs, diables, échafaudages, postes de soudures, servantes d'atelier...