

▶ **Roulette inox pivotante de manutention industrielle sur roulement rouleaux - Alpha 8470 UOD**

TENTE

Caractéristiques produits

Type	Pivotante
Frein	Non
Fixation	Platine entre axe de trou 105 x 80 mm
Charge (kg)	500
Déport (mm)	55
Largeur de la platine (mm)	105
Longueur de la platine (mm)	137
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Hauteur (mm)	Largeur du bandage (mm)	Diamètre de la roue (mm)
264833	200	40	160
264840	240	50	200

Descriptif

Roulette pivotante en inox embouti sur platine.
Roue en polyamide blanc.
Moyeu à roulements rouleaux.

Gamme

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

Conditions de livraison

Produit monté



Les + produits

Résistant à la corrosion, détergents, milieu abrasif, usage en environnements alimentaire et hygiène

Norme du produit

EN 12532

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.