

▶ Roulette pivotante de manutention standard sur roulements rouleaux - Alpha 3470 UOR

TENTE

Caractéristiques produits

Type	Pivotante
Frein	Non
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Fixation	Charge (kg)	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Largeur du bandage (mm)	Diamètre de la roue (mm)	Largeur de la platine (mm)	Longueur de la platine (mm)
264546	Platine entre axe de trou 80 x 60 mm	200	40	128	36	100	85	105
264553	Platine entre axe de trou 80 x 60 mm	250	40	155	40	125	85	105
264539	Platine entre axe de trou 80 x 60 mm	200	40	108	30	80	85	105
264567	Platine entre axe de trou 105 x 80 mm	350	55	240	50	200	105	137
264560	Platine entre axe de trou 105 x 80 mm	350	55	200	40	160	105	137

Descriptif

Roulette pivotante en acier 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

Faible résistance au roulement,
grande capacité de charge,
maniabilité adaptée aux rolls et
chariots

Norme du produit

EN 12532

Documentation

5 documentation(s) disponible sur
notre site internet.