



Plateau roulant rond à fût

Rouleur rond et creux pour fûts

Départ usine **1 à 2 sem.**

Points forts du produit

- Rouleur de fûts rond pour le transport vertical de fûts de 60 et 200 litres
- Construction en profilé d'acier avec un cintrage, revêtement epoxy bleu RAL 5007
- Ø de 420 mm au niveau du creux et Ø 610 mm sur les extrémités
- 4 roues pivotantes avec 2 freins, en polyamide, de Ø 80 x 35 mm
- Le rouleur de fût supporte des charges jusqu'à 250 kg

Description

Rouleur de fûts de format rond pour le transport de fûts métalliques ou plastiques, de 60 et 200 litres. Les fûts sont transportés verticalement et sont bien maintenus grâce à la construction arrondie en profilé d'acier. L'ensemble est mécano-soudé avec un cintrage. Il supporte des charges jusqu'à 250 kg. Ce rouleur possède un revêtement epoxy, de coloris bleu RAL 5007. Il y a 4 roues pivotantes dont 2 avec freins. Ces roues sont fabriquées en polyamide, de Ø 80 x 35 mm, avec roulement à palier lisse. Le diamètre extérieur du rouleur est de Ø 610 mm, pour une hauteur de 154 mm. Le creux, à l'intérieur du rouleur pour les plus petits fûts de 60 litres, possède un diamètre de Ø 420 mm.

Caractéristiques :

Référence	10.0571.01
Charge	250
Ø roues	80
Type de fût	200
Matière	Acier
Finition	Epoxy
Type de roues	4 piv. avec 2 freins
Matière roues	Polyamide
Coloris	Bleu
Charge (kg)	250
Dim. ext. Øxh (mm)	610 x 154
Type de fût (L)	60 ou 200
Poids	12

Certifications



Voir en ligne Plateau roulant rond à fût - Référence 10.0571.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com