



Rouleur porte-fûts

Rouleur porte fûts - 250 kg de charges

Rouleur résistant aux chocs et aux rayures avec une construction mécano-soudé en acier plat.

Rouleur porte fûts conçu pour le transport simple de fûts de 200 litres.

- Hauteur de rebords: 40 mm
- Revêtement époxy bleu RAL 5010
- Protection contre fibre

Roues à bandage en caoutchouc thermoplastique gris anti-trace avec jante en plastique avec roulement à billes de précision.

Il est équipé de 4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein.



Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Chariots de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
Dimensions extérieures	160x610x715 mm
Type de roues	Caoutchouc thermoplastique
Diamètre max. des roues	80 mm
Poids brut	9 kg
Garantie *	12 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
10.sw61.0000-VA	250 kg	160x610x715 mm	Caoutchouc thermoplastique 80 mm	9 kg

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.