Une question, un conseil ou un devis?

Contactez-nous au 03 72 52 01 76

Lun-Ven | 8h30-18h30

ou par mail à info@equipement-manutention.com

Fiche technique





Roue pivotante en polyamide

Configuration:

125 x 38 mm, roue en polyamide, moyeu à roulement à rouleaux. Armature en tôle d'acier galvanisée. Les roues résistent à l'eau salée et aux acides. Compatibles pour des températures de -40° à +90°C.







Charge	200 kg
Ø roue x largeur	125 x 38 mm
Hauteur	165 mm
Plateau	105 x 80 mm
Distance entre perforations	80/76 x 60 mm
Ø perforations	9 mm
Poids	0,76 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716909000
Garantie	10
EAN-Code	4017976016559
N° article	71502

Chariots, rouleurs, diables, équipements d'atelier, stockage, appareils et accessoires de manutention