

Roulette fixe plastique □ 125 mm

Fiche technique de l'article 014000400 | BR Poly P3/125

Caractéristiques techniques



Charge utile :	100 kg
Poids :	0.6 kg
Largeur :	70 mm
Profondeur :	125 mm
Hauteur :	165 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

La roue de support est destinée à être fixée sur des appareils mobiles. La roue de support permet la mobilité et un contrôle directionnel fidèle des appareils.

La roulette pivotante à roulement léger en plastique de haute qualité avec des pièces métalliques en acier inoxydable est destinée à être fixée sur des appareils mobiles. La roulette Hupfer assure la mobilité des appareils roulants. La roulette robuste permet une manipulation facile et précise des appareils, même avec des charges lourdes. Le corps de la roue est en plastique de haute qualité et la surface de roulement en caoutchouc thermoplastique. Le roulement à billes et la protection contre les fils garantissent une conduite fluide et presque silencieuse. Grâce à la plaque de fixation, la roulette est solidement montée sur l'appareil et assure la stabilité.

Date de consultation : 12.03.2025, 12:06:53 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*