

Fiche technique



1470PAO100P30-11

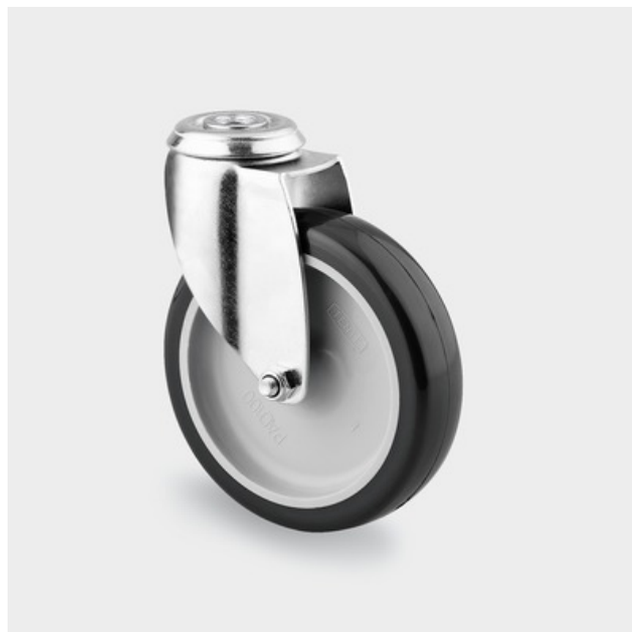
EAN 4031582331509

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Trou central.

Corps de roue en polypropylène, Bandage polyuréthane RAL 7015, Moyeu lisse.

Fiche technique

Diamètre de roue	100 mm
Largeur de bandage	25 mm
Trou central	11 mm
Déport	28 mm
Diamètre d'encombrement	156 mm
Hauteur	125 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.43 kg
Rayon d'encombrement	78 mm
Dureté du bandage	D 40 Shore
Capacité de charge dynamique	70 kg
Capacité de charge statique	140 kg



Résistance au roulement	+	+	+	+	+
Bruit du mouvement	+	+	+	+	+
Usure	+	+	+	+	+
Résistance à l'oxydation.	+	+	+	+	+