

Fiche technique

2470PJO100P30-13

EAN 4031582334920

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

Corps de roue polypropylène, Bandage: caoutchouc thermoplastique, gris non tachant, moyeu lisse Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes.



Fiche technique

Diamètre de roue	100 mm
Largeur de bandage	32 mm
Trou central	13 mm
Déport	38 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm
Hauteur	135 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.537 kg
Rayon d'encombrement	88 mm
Dureté du bandage	Shore A 87
Capacité de charge dynamique	80 kg
Capacité de charge statique	160 kg

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

Fiche technique

2470PJO100P30-13

EAN 4031582334920

