

Fiche technique



1677PIP125P50

EAN 4031582356625

Roulette pivotante à blocage total suiveur, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Fixation à platine.
Corps de roue polypropylène, bandage caoutchouc semi-élastique gris non tachant, roulement à billes de précision avec pare-fils

Fiche technique

Diamètre de roue	125 mm
Largeur de bandage	32 mm
Dimension de platine	77 x 67 mm
Distance entre axe	61,5/56 x 51,5/46,5
Diamètre des trous	8,5 mm
Déport	41 mm
Diamètre d'encombrement	233 mm
Hauteur	160 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.852 kg
Rayon d'encombrement	116.5 mm
Dureté du bandage	A 75 Shore
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



1677PIP125P50

EAN 4031582356625

