

COVER-DESIGN

2074PJP150R26-28S45

EAN 4031582348422

Roulette pivotante à blocage total ou directionnel, Chape en acier embouti, Finition zinguée et chromaté, pivot sur double chemin de billes, Axe de roue riveté pour fixer le capot. Habillage polypropylène, RAL 9002 gris-blanc. Corps de roue polypropylène, Bandage caoutchouc thermoplastique gris non tachant, avec pare-fils, roulements à billes de précision, Tige pour roulette à blocage central



Fiche technique

Diamètre de roue	150 mm
Largeur de bandage	32 mm
Diamètre de la tige	28 mm
Longueur de la tige	96 mm
Déport	45 mm
Diamètre d'encombrement	240 mm
Hauteur	188 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	1.095 kg
Capacité de charge dynamique	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg
Rayon d'encombrement	120 mm
Dureté du bandage	A 87 Shore

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

COVER-DESIGN

2074PJP150R26-28S45

EAN 4031582348422

