

AA20PJI050B10-11x22 TFR

Roulette pivotante, Chape en polypropylène. Corps de roue polypropylène, Bandage: caoutchouc thermoplastique, gris non tachant, moyeu lisse, Tige lisse avec circlips

Fiche technique

Diamètre de roue	50 mm
Largeur de bandage	8 mm
Largeur de la roulette	55 mm
Tige à collet	11 x 22 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm
Hauteur	62.5 mm
Résistance à la température	- 10 / + 40 °C
Norme	EN 12528
Poids	0.1 kg
Rayon d'encombrement	49 mm
Dureté du bandage	A 87 Shore



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