

## UFR160x46-Ø25 TFR

Corps de roue polyamide, Bandage caoutchouc élastique non tachant, roulements rouleaux

### Fiche technique

Diamètre de roue	160 mm
Largeur de bandage	46 mm
Diamètre du trou de l'axe	25 mm
Longueur de moyeu	58 mm
Résistance à la température	- 20 / + 80 °C
Norme	EN 12532
Poids	0.74 kg
Capacité de charge dynamique	300 kg
Capacité de charge statique	600 kg
Dureté du bandage	A 65 Shore



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

