

#### Lenkrolle:

# JSRN 1603 6443



### **Technische Daten**

Durchmesser	<b>©</b> ‡	160 mm
Radbreite	$\Box$	50 mm
Nabenlänge	+⊕+	64 mm
Bauhöhe	$\mathbb{Z}$	195 mm
Ausladung	D	55 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser	† O O	11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius	Þ	145 mm
Tragkraft	-	625 kg
Gewicht		2.5 kg

# Technische Beschreibung

Lenkgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech Rillenkugellager, geschmiert mit einem hochwertigen Lithiumseifenfett, nachschmierbar über ein Schmiernippel im Gabelkopf Plattenabmessungen und Nachlauf gemäß ISO Norm





### Rad

Glasfaserverstärktes Polyamid-Rad mit zwei Präzisionskugellagern

