

Lenkrolle:

367a 32C150b ZPF



Technische Daten

Durchmesser	©	150 mm
Laufflächenbreite	.0.	32 mm
Bauhöhe	\square	189 mm
Ausladung	Þ	51 mm
Plattengröße	• • •	95x70 mm
Schraublochdurchmesser	† D O	9 mm
Schraublochentfernung		75x45/72x52 mm
Tragkraft	I	110 kg
Gewicht		1551 g

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

staub- und spritzwassergeschützt durch Kunststoff-Dichtring

auch mit Platte PD (77x67 mm) und Rückenloch LC (10,2 mm) lieferbar

auf Anfrage auch verfügbar mit Zapfen Z622 (28x45 mm)





Rad

Vollgummireifen blaugrau (Shore A 80)

Stahlblechfelge und Metall-Fadenschutz verzinkt-passiviert

Flanschlager

