

Lenkrolle:








360a 33C075b ZLC

auf Anfrage

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		2x22 mm
Bauhöhe		98,5 mm
Ausladung		35 mm
Rückenlochdurchmesser		10 mm
Tragkraft		80 kg
Gewicht		478 g

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf



Rad

Vollgummireifen blaugrau (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper grau

Metall-Fadenschutz verzinkt-passiviert (ab Ø 75 mm)

Flanschlager

Achtung: Rad in Ø 50 mm vernietet!