








Lenkrolle:

362a 33C075b ZLC

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		23 mm
Bauhöhe		100 mm
Ausladung		30 mm
Rückenlochdurchmesser		10,2 mm
Tragkraft		55 kg
Gewicht		326 g

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

auf Anfrage auch mit Gewindestift (ZGI) und
Flachzapfen (ZCS) lieferbar



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!