







Lenkrolle mit Radfeststeller: 363b 62C125v ZLD

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Bauhöhe		150 mm
Ausladung		43 mm
Rückenlochdurchmesser		12,2 mm
Tragkraft		60 kg
Gewicht		838 g

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

auch mit Rückenloch LC (10,2 mm) lieferbar

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



Rad

Polyamid-Differentialrad mit Laufring aus
Polyurethan

schwarzer Hartgummi-Bremsring

Kugellager