

Lenkrolle:







357a 29K100r Z622-5

auf Anfrage

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		138,5 mm
Ausladung		38 mm
Zapfen		28x44,5 mm
Tragkraft		90 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

auch mit Rückenloch LC (10,5) und als Lenkrolle mit Richtungsfeststeller (357r) lieferbar

Rad

thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE)
eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper und Kunststoff-Fadenschutz
silbergrau RAL 7001

Präzisionskugellager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden
möglich!>>