

Lenkrolle:







357a 29K125r ZGD-5

auf Anfrage

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		160 mm
Ausladung		41 mm
Gewindestift		M12x30 mm
Tragkraft		110 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!>>