







Lenkrolle:

362a36K125bZLD (15368)



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		155 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		12,2 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

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



Rad

Vollgummireifen eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper

und Kunststoff-Fadenschutz silbergrau RAL 7001

Präzisionskugellager