

Lenkrolle:

357a 29K150r ZLD



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	150 mm
Laufflächenbreite	.0.	32 mm
Bauhöhe	D	180,5 mm
Ausladung	Þ	51 mm
Rückenlochdurchmesser	D	13 mm
Tragkraft		120 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

auch mit Platte PD (77x67 mm) und Rückenloch LC (11 mm) 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!>>

