









Lenkrolle:

340a 29G125r ZPC-5

auf Anfrage



## Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		27 mm
Bauhöhe		157 mm
Ausladung		45 mm
Plattengröße		76x76 mm
Schraublochdurchmesser		8,5 mm
Schraublochentfernung		55x55 mm
Tragkraft		120 kg

## Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

## Rad

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

Kunststoff-Radkörper silbergrau RAL 7001 ohne  
Fadenschutz

Gleitlager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden  
möglich!>>