









Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

340h 29G075r ZPC-5

RHOMBUS 



## Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		25 mm
Bauhöhe		100 mm
Ausladung		28 mm
Plattengröße		60X60 mm
Schraublochdurchmesser		6,3 mm
Schraublochentfernung		43x43 mm
Tragkraft		60 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!>>