

Lenkrolle zentral-, total- und richtungsfeststellbar:

391r 29K200r Z2351

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		243 mm
Ausladung		61 mm
Tragkraft		120 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert, alternativ auch in verchromt lieferbar

Präzisionskugellager im Gabelkopf

geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen

staub- und spritzwassergeschützt

integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller "q" und zusätzlichem Richtungsfeststeller "r"

Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik

Einrichtung zur stufenlosen Justierung der Feststellwirkung (ohne Ausbau von Rolle oder Rad)

auch mit anderen Radvarianten 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!>>