






Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

391q 29K125r Z2351

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		164 mm
Ausladung		44 mm
Tragkraft		100 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!>>