






Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

390q 29K125r Z2351 C

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		158 mm
Ausladung		44 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuseverzinkt-passiviert
modernes Design durch hochwertiges Kunststoff-Cover
Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf
geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen
staub- und spritzwassergeschützt
integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller "q" und zusätzlichem Richtungsfeststeller "r"
Dauerfettfüllung in der Schaltmechanikauch 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!>>