

Lenkrolle zentral-, total- und richtungsfeststellbar:

CT670 R66a W61 7U (CT Serie/s)



## Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Laufflächenbreite		86 mm
Radbreite		2x18 mm
Bauhöhe		155 mm
Ausladung		127 mm
Zapfen		32x50 mm
Tragkraft		200 kg

## Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse mit doppelt gelagertem Schwenkkopf (Präzisionskugellager und Druckkugellager) für hohe Tragkraft

geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen

staub- und spritzwassergeschützt

integrierte Schaltmechanik mit zentraler Total- und Richtungsfeststellung

Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik

Auch mit anderen Radvarianten und langem Zapfen 28x98 mm lieferbar



## Rad

Polyurethan-Bandage (TPU, Shore A 95)

Präzisionskugellager

Auch als leitfähige Version verfügbar