








Lenkrolle zentral-, total- und richtungsfeststellbar:

CT570 R66a W51 7U (CT Serie/s)



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		78 mm
Radbreite		2x15 mm
Bauhöhe		132 mm
Ausladung		109 mm
Zapfen		32x50 mm
Tragkraft		150 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