

Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

CT572 R66a W51 7U (CT Serie/s)



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite	.0.	78 mm
Radbreite	\Box	2x15 mm
Bauhöhe	\square	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 Totalfeststellung

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

