

Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

399q 38K150v K2351 (NIMBUS)

auf Anfrage



Technische Daten

Durchmesser	©	150 mm
Laufflächenbreite	.0.	32 mm
Bauhöhe		188 mm
Ausladung	Þ	42 mm
Tragkraft		80 kg

Technische Beschreibung

tragendes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss hochglanzpolierte Kunststoff-Abdeckung weiß RAL 9016 einzigartiges Design und patentierte Technik Präzisionskugellager im Gabelkopf geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen leichtgängiges Schaltsystem integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller "q" und zusätzlichem Richtungsfeststeller "r"

Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik

Rad

TPU-Rad	
64 Shore D	
Kugellager	

