

Produktdatenblatt

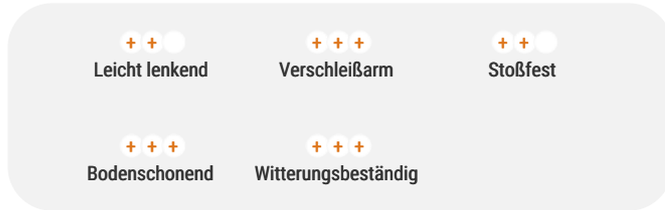
Lenkrolle mit Totalfeststeller INVT

101 A 

STAINLESS STEEL

Edelstahlrollen Serie IN - Rad A

 -30 °C - +80 °C







Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Gehäuse



Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse mit Platte zweifaches Kugellager - verschraubt, mit Staubschutzring, Radachse verschraubt - gesichert, Totalfeststeller nachstellbar

Lenkrolle mit Totalfeststeller	Rad-∅ A x Breite B mm: 100x40
Tragkraft kg:	250
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	125
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch-∅ HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	150
Radlagerung:	Polyamid-Gleitlager

Vorteile

- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ leichte Reinigung
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Transportwagen
- Nassbereich