

Produktdatenblatt

Lenkrolle mit Totalfeststeller INT 80



STAINLESS STEEL
Edelstahlrollen Serie IN - Rad P

-30 °C - +80 °C

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



Rad



Vollrad: Guss-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- \varnothing A x Breite B mm: 80x24
Tragkraft kg:	120
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	100
Plattengröße TP mm:	105x85
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch- \varnothing HD mm:	9
Störkreisradius SR mm:	115
Radlagerung:	Rollenlager

Vorteile

- leichter Lauf auf glatten Böden
- stoß- und schlagfest
- hohe Abriebfestigkeit
- leicht zu reinigen
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Transportwagen
- Nassbereich