

Lenkrolle IN 125 A



Edelstahlrollen Serie IN - Rad A

Temperaturbereich: -30 °C - +80 °C

++ Leicht lenkend	+++ Verschleißarm	++ Stoßfest
+++ Bodenschonend	+++ Witterungsbeständig	

Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Gehäuse



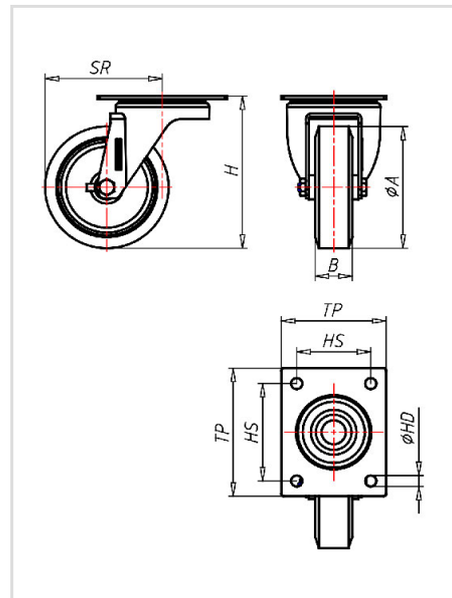
Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse mit Platte zweifaches Kugellager - verschraubt, mit Staubschutzring, Radachse verschraubt - gesichert, Totalfeststeller nachstellbar

Lenkrolle	Rad-Ø A x Breite B mm: 125x30
Tragkraft kg:	125
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	155
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch-Ø HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	113
Radlagerung:	Polyamid-Gleitlager

Vorteile

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

ROLLENBAU



Anwendungen

- Transportwagen
- Nassbereich