

Lenkrolle XS 125 AELK



Edelstahlrollen Serie XD - Rad AEL

-20 °C - +70 °C

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

Rad



Laufbelag: Polyurethan, 90±3 Shore A Elektrisch leitfähig <math><10^4\Omega</math>

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Gehäuse



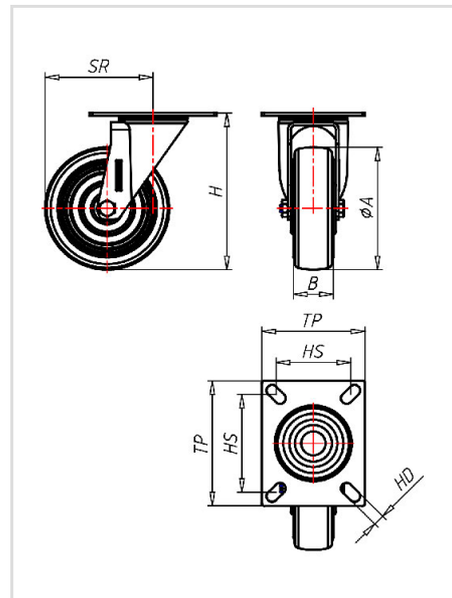
Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse aus AISI 304, Kugeln aus AISI 420, zweifaches Kugellager – vernietet, mit Staubschutzring, Radachse verschraubt, Totalfeststeller

Lenkrolle	Rad- \varnothing A x Breite B mm: 125x46
Tragkraft kg:	200
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	160
Plattengröße TP mm:	102x83
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch- \varnothing HD mm:	9
Störkreisradius SR mm:	114
Radlagerung:	Kugellager

Vorteile

- elektrisch leitfähig
- geräuscharmer Lauf
- geringer Rollwiderstand
- spurfrei
- hohe Stoßfestigkeit
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

ROLLENBAU



Anwendungen

- Transportwagen
- Nassbereich
- Mechatronik