

Lenkrolle XRS 125 A



Edelstahlrollen Serie XR - Rad A

-30 °C - +80 °C

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

Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Gehäuse



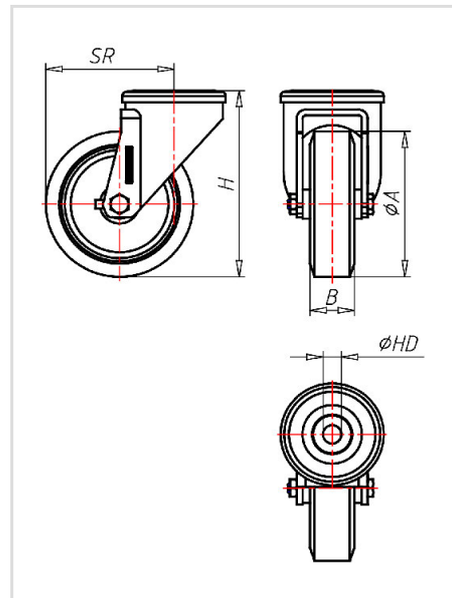
Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse mit Rückenloch aus AISI 304, Kugeln aus AISI 420, zweifaches Kugellager – vernietet, Radachse verschraubt, Totalfeststeller

Lenkrolle	Rad-Ø A x Breite B mm: 125x30
Tragkraft kg:	250
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	160
Loch-Ø HD mm:	12,5
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

- Küchenausstattung
- Nassbereich
- Mechatronik