

# Lenkrolle XSS 125 ALBX



Edelstahlrollen Serie XD - Rad AL

-30 °C - +80 °C

|                    |                         |              |
|--------------------|-------------------------|--------------|
| <br>Leicht lenkend | <br>Verschleißarm       | <br>Stoßfest |
| <br>Bodenschonend  | <br>Witterungsbeständig |              |



## Rad

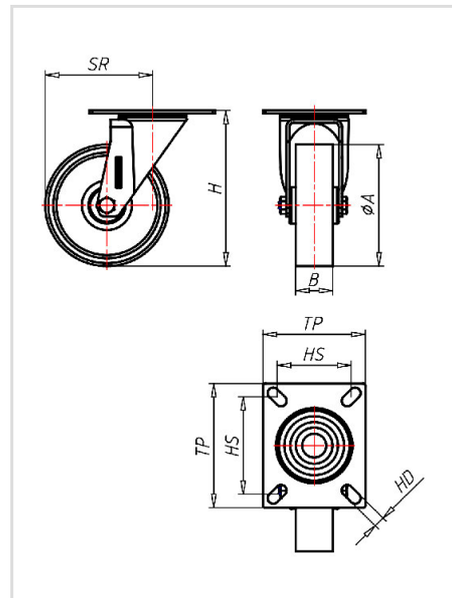
Laufbelag: Spritzguss-Polyurethan, 58±3 Shore D

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-Ø A x Breite B mm: 125x30       |
| Tragkraft kg:          | 230                                 |
| Tragkraft              | getestet nach EN 12530 und EN 12527 |
| Bauhöhe H mm:          | 160                                 |
| Plattengröße TP mm:    | 135x110                             |
| Lochabstand HS mm:     | 105x80                              |
| Loch-Ø HD mm:          | 11                                  |
| Störkreisradius SR mm: | 113                                 |
| Radlagerung:           | Rollenlager                         |

## Vorteile

- geringer Rollwiderstand
- abrieb- und reißfest
- leichte Reinigung
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

## Anwendungen

- Transportwagen
- Küchenausstattung
- Nassbereich
- Mechatronik