

Produktdatenblatt

# Lenkrolle CS 101 TLB

Transportrollen Serie CD - Rad TL



-30 °C - +80 °C

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



## Rad



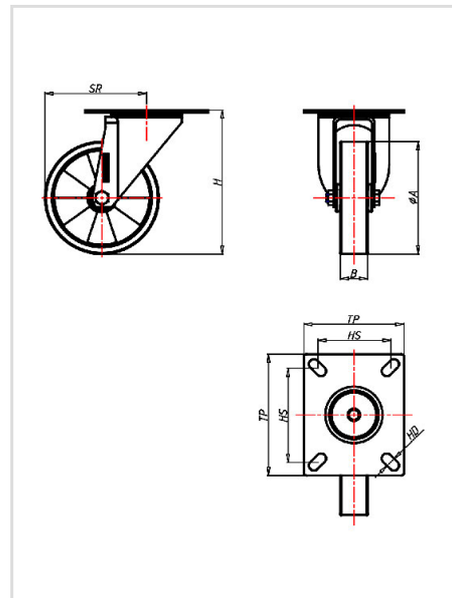
Laufbelag: Guss-Polyurethan 95±3 Shore A

Felge: Spritzguss-Aluminium-Legierung

## Gehäuse



Ausführung: elektrolytisch verzinkt zweifaches Kugellager - vernietet, Stahlkugeln gehärtet, Dichtungsring, Radachse verschraubt, Totalfeststeller



Lenkrolle	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 100x40
Tragkraft kg:	120
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	128
Plattengröße TP mm:	102x83
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch- $\varnothing$ HD mm:	9
Störkreisradius SR mm:	99
Radlagerung:	Rollenlager

## Vorteile

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

## Anwendungen

- Transportwagen
- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau
- Bau