

Lenkrolle KD 200 TLB

Transportrollen Serie KD - Rad TL



-30 °C - +80 °C

 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	



Rad



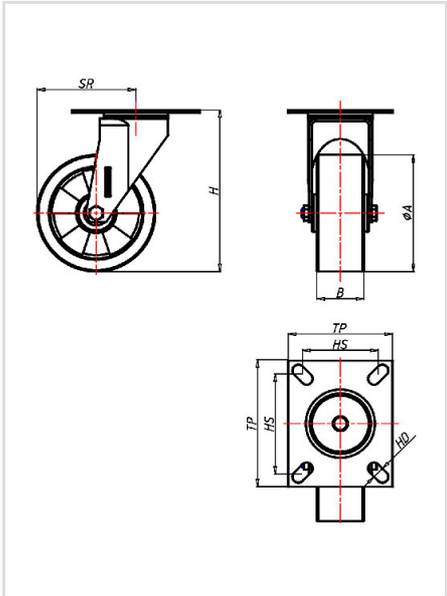
Laufbelag: Guss-Polyurethan 95±3 Shore A

Felge: Spritzguss-Aluminium-Legierung

Gehäuse



Ausführung: elektrolytisch verzinkt, gehärtete Stahlkugeln, Drehkranz mit zweifacher Kugellagerung aus gepresstem Stahlblech, mit starkem Zentralzapfen verschraubt und gesichert – nachstellbar, Staubring und Dichtung aus thermoplastischem Kunststoff, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachstellbar – Vor- oder Nachlauf möglich



Lenkrolle	Rad- \varnothing A x Breite B mm: 200x50
Tragkraft kg:	450
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	249
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch- \varnothing HD mm:	12,5
Störkreisradius SR mm:	167
Radlagerung:	Rollenlager

Vorteile

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

Anwendungen

- Transportwagen
- Ausschusswagen
- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau
- Färbewagen
- Bau