

Lenkrolle KS 150 TLBAK

Transportrollen Serie KD - Rad TLBA



-20 °C - +80 °C

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



Rad



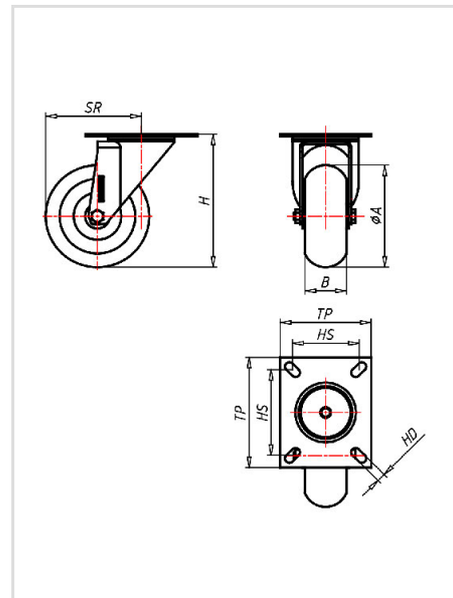
Laufbelag: Guss-Polyurethane 95 ± 2 Shore A ballig

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: 150X50
Tragkraft kg:	400
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	207
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch- \varnothing HD mm:	12,5
Störkreisradius SR mm:	127
Radlagerung:	Kugellager

Vorteile

- durch ballige Lauffläche sehr ergonomisch
- sehr geräuscharmer Lauf
- sehr geringer Rollwiderstand
- sehr drehfreudig
- abrieb- und reißfest
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

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