

# Bockrolle KDF 150 AK

Transportrollen Serie KD - Rad A



-30 °C - +80 °C

<p>Leicht lenkend</p>	<p>Verschleißarm</p>	<p>Stoßfest</p>
<p>Bodenschonend</p>	<p>Witterungsbeständig</p>	



## Rad



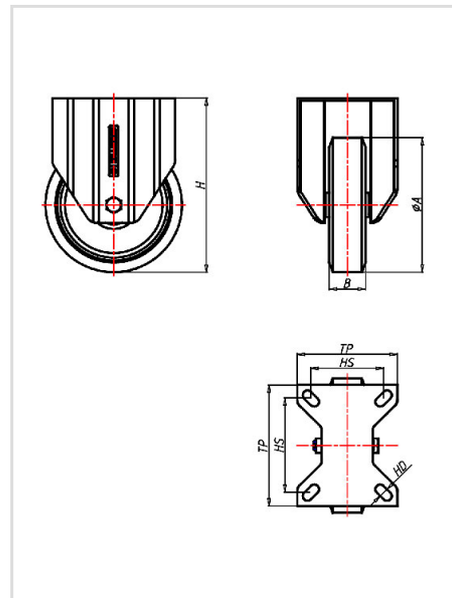
Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

## 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



Bockrolle	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 150x40
Tragkraft kg:	300
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	194
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch- $\varnothing$ HD mm:	10,5
Radlagerung:	Kugellager

## Vorteile

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

## Anwendungen

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