

# Lenkrolle CD 200 ELK

Transportrollen Serie CD - Rad EL

 -20 °C - +60 °C

 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	

## Rad



Lauffläche: Vollgummi elektrisch leitfähig, elektrisch leitfähig, Durchgangswiderstand  $<10^4 \Omega$

Felge: Verschraubte Stahlfelge verzinkt, Durchgangswiderstand  $<10 \#*4$

## Gehäuse

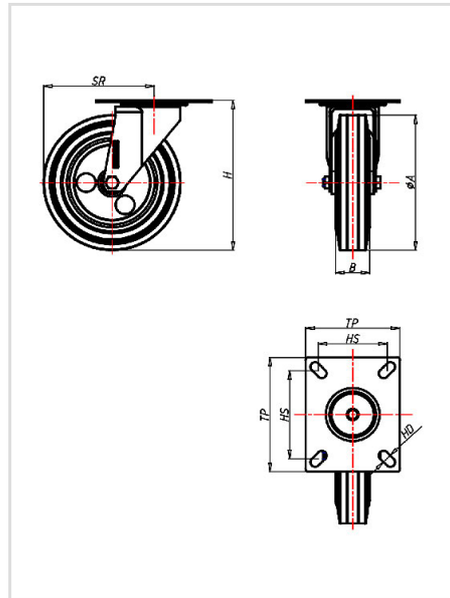


Ausführung: elektrolytisch verzinkt zweifaches Kugellager - vernietet, Stahlkugeln gehärtet, Dichtungsring, Radachse verschraubt, Totalfeststeller

Lenkrolle	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 200x50
Tragkraft kg:	205
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	240
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch- $\varnothing$ HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	161
Radlagerung:	Kugellager

## Vorteile

- elektrisch leitfähig
- geräuscharmer Lauf
- großer Fahrkomfort
- beständig gegen verdünnte Säuren



## Anwendungen

- Prüfgeräte