

# Lenkrolle MFA 200 EK

Gefederte Rollen Serie MFA - Rad E



-20 °C - +70 °C

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



## Rad



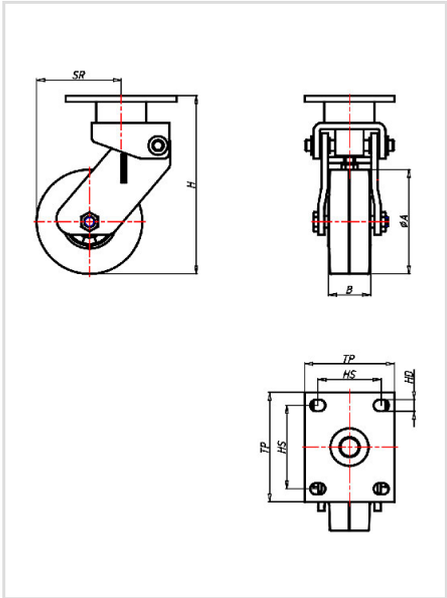
Laufbelag: Elastik-Vollgummireifen, schwarz, 73±5 Shore A, aufvulkanisiert

Felge: Spritzguss-Aluminiumlegierung

## Gehäuse



Transportlenkgehäuse gefedert, Ausführung: schwarz lackiert, zweifaches Kugellager, Polyurethan-Federelement, Schwinghebel auf Bronzebuchsen



Lenkrolle	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 200x50
Tragkraft kg:	260
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Vorspannkraft daN:	85
max.Federweg mm:	32
Bauhöhe H mm:	274
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch- $\varnothing$ HD mm:	13
Störkreisradius SR mm:	159
Radlagerung:	Kugellager

## Vorteile

- hoher Fahrkomfort
- sehr laufruhig
- geringer Rollwiderstand
- abriebfest
- korrosionsbeständig
- spurfrei in grau

## Anwendungen

- Bühnenausrüstung
- Dekorationswagen