

Lenkrolle MFA 125 LEB

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



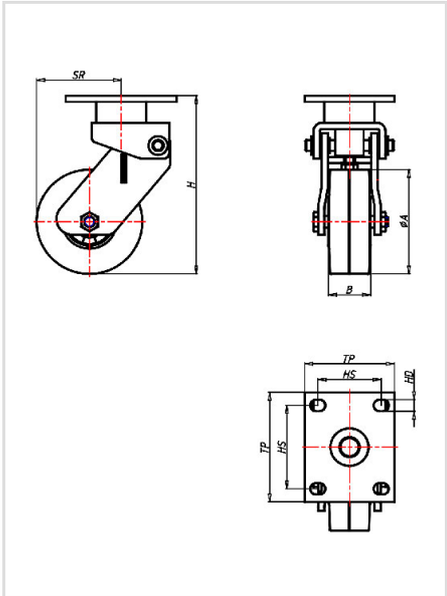
Laufbelag: Elastik-Vollgummireifen, schwarz, 73±5 Shore A, aufvulkanisiert

Felge: Spritzguss-Aluminiumlegierung

Gehäuse



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



Lenkrolle	Rad-Ø A x Breite B mm: 125x40
Tragkraft kg:	180
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Vorspannkraft daN:	90
max.Federweg mm:	25
Bauhöhe H mm:	207
Plattengröße TP mm:	105x85
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch-Ø HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	97
Radlagerung:	Rollenlager

Vorteile

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

Anwendungen

- Bühnenausrüstung
- Dekorationswagen