Produktdatenblatt

Lenkrolle MFB 101 ZK

Gefederte Rollen Serie MFA - Rad Z

-30 °C - +80 °C

+ + + + + Leicht lenkend Verschleißarm

+ + + Stoßfest

+ + + + + + + Bodenschonend Witterungsbeständig

Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan 95±3 Shore A

Felge: Gusseisen lackiert

Gehäuse



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

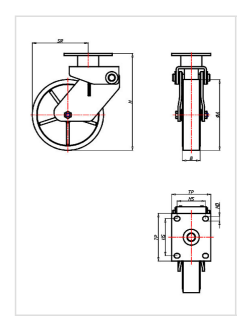
Lenkrolle	Rad-⊘ A x Breite B mm: 100x40
Tragkraft kg:	170
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Vorspannkraft daN:	50
max.Federweg mm:	25
Bauhöhe H mm:	171
Plattengröße TP mm:	105x85
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch-Ø HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	82
Radlagerung:	Kugellager

Vorteile

- geräuscharmer Lauf
- $lue{}$ geringer Rollwiderstand
- abrieb- und reißfest
- ☑ hohe Stoßfestigkeit
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien







Anwendungen

- Bühnenausrüstung
- Dekorationswagen