

Lenkrolle INSS 126 A



Edelstahlrollen Serie INSS - Rad A

-30 °C - +80 °C

+++ Leicht lenkend	+++ Verschleißarm	+++ Stoßfest
+++ Bodenschonend	+++ Witterungsbeständig	

Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Gehäuse



Ausführung: Edelstahl poliert, Edelstahlschweißkonstruktion ohne Mittelbolzen, sehr großer Kugelkranz, eingekapseltes, zweifaches Kugellager mit Dauerfettfüllung, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachstellbar

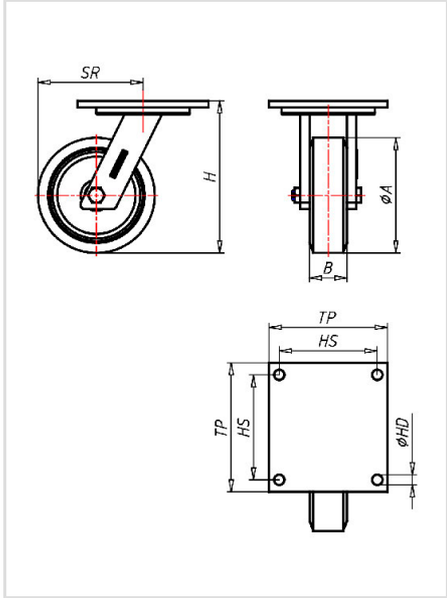
Lenkrolle	Rad-Ø A x Breite B mm: 125x45
Tragkraft kg:	250
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	165
Plattengröße TP mm:	140x127
Lochabstand HS mm:	114x105
Loch-Ø HD mm:	11
Störkreisradius SR mm:	115
Radlagerung:	Polyamid-Gleitlager

Vorteile

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



Lenkrolle INSS 126 A



Anwendungen

- Nassbereich