

Lenkrolle mit Radfeststeller GTBR 150 SUB

Schwerlast Serie GT - Rad SU

 -30 °C - +80 °C

 Leicht lenkend

 Verschleißarm

 Stoßfest

 Bodenschonend

 Witterungsbeständig

Rad



Laufbelag: Guss-Polyurethan 95±3 Shore A

Felge: Gusseisen lackiert

Gehäuse



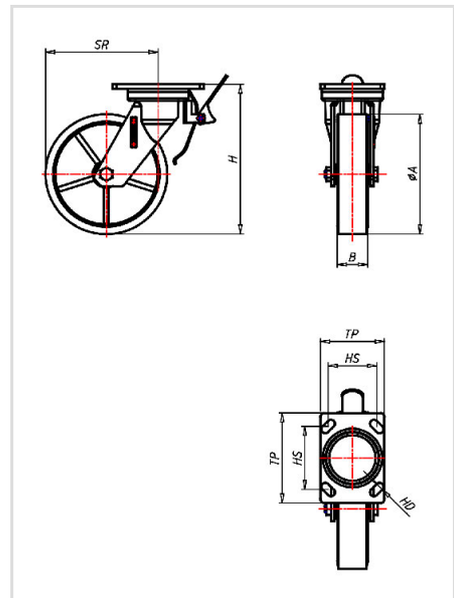
Schwerlastlenkgehäuse ohne Mittelbolzen mit gehärtetem Drehkranz und gehärteten Stahlkugeln, geschmiedet und getempert, Schmiernippel, Radachse verschraubt und gesichert

Lenkrolle mit Radfeststeller Rad-Ø A x Breite B mm: 150x45	
Tragkraft kg:	725
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	200
Plattengröße TP mm:	150x105
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch-Ø HD mm:	13
Störkreisradius SR mm:	150
Radlagerung:	Rollenlager

Vorteile

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

 ROLLENBAU



Anwendungen

- Maschinenwagen
- Arbeitsbühnen, Gerüste
- Schwere Transportwagen