

# Schienenrad 600 SSF-100

Schienenräder Serie SSF



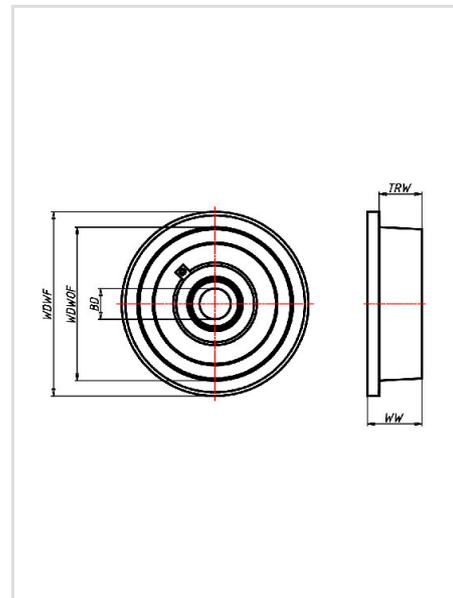
-30 °C - +350 °C\*

 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	



## Rad

Vollrad: Spurkranzrad aus Stahl BS 3100 Lauffläche sauber überdreht Neigungswinkel 3°



Schienenrad	
Rad-Ø o. Spurkranz mm:	600
Rad-Ø m. Spurkranz mm:	660
Laufflächenbreite mm:	100
Radbreite mm:	130
Tragkraft kg:	33600
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Nabenlänge mm:	130
Radlagerung:	Bohrung mit Keilnut
Bohrungsdurchmesser mm:	100 H7

## Vorteile

- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- für hohe Temperaturen

## Anwendungen

- Bau