

# Schienenrad 75 SSFTM 20

Schienenräder Serie SSF



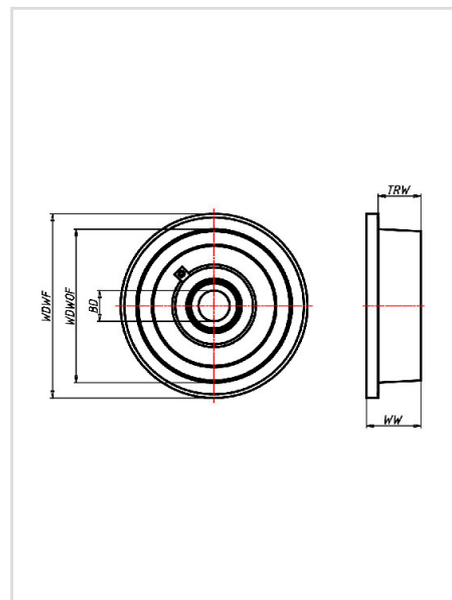
-30 °C - +350 °C\*

 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	



## Rad

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



Schienenrad	
Rad-Ø o. Spurkranz mm:	75
Rad-Ø m. Spurkranz mm:	100
Laufflächenbreite mm:	25
Radbreite mm:	37
Tragkraft kg:	1000
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Nabenlänge mm:	37
Radlagerung:	Schräggugellager
Bohrungsdurchmesser mm:	20

## Vorteile

- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- für hohe Temperaturen

## Anwendungen

- Bau