

Produktdatenblatt

Schienenrad 150 SDFK 40

Schienenräder Serie SDF



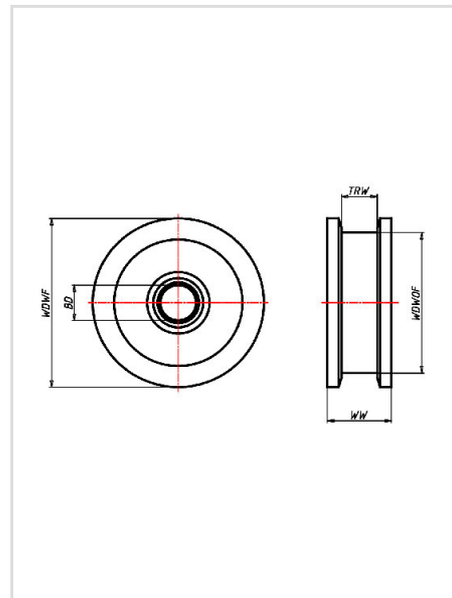
-30 °C - +350 °C*

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



Rad

Vollrad: Doppel-Spurkranzrad aus Stahl BS 3100 Lauffläche sauber überdreht



Schienenrad	
Rad-Ø o. Spurkranz mm:	150
Rad-Ø m. Spurkranz mm:	190
Laufflächenbreite mm:	50
Radbreite mm:	80
Tragkraft kg:	4200
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Radlagerung:	Kugellager
Bohrungsdurchmesser mm:	40

Vorteile

- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- für hohe Temperaturen

Anwendungen

- Bau