

Produktdatenblatt

Schienenrad 125 SVT-25

Schienenräder Serie SVT



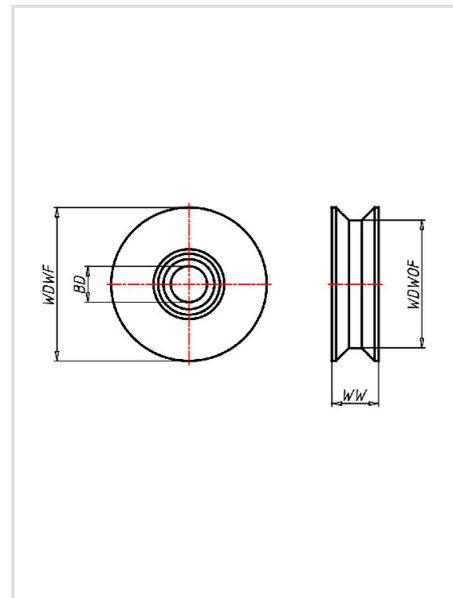
-30 °C - +350 °C*

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



Rad

Vollrad: 90° V-Nut Rad aus Stahl BS 3100



Schienenrad	
Rad-Ø o. Spurkranz mm:	100
Rad-Ø m. Spurkranz mm:	125
Radbreite mm:	40
Tragkraft kg:	1200
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Nabenlänge mm:	40
Radlagerung:	Bohrung mit Keilnut
Bohrungsdurchmesser mm:	25 H7

Vorteile

- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- für hohe Temperaturen

Anwendungen

- Bau