

# Schienenrad 100 SVT-25

Schienenräder Serie SVT



-30 °C - +350 °C\*

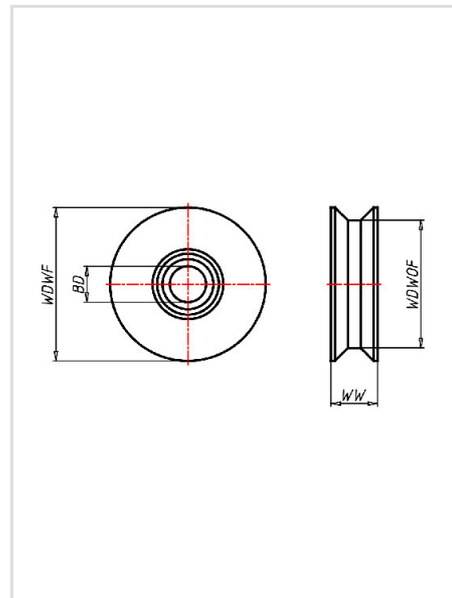
<p>Leicht lenkend</p>	<p>Verschleißarm</p>	<p>Stoßfest</p>
<p>Bodenschonend</p>	<p>Witterungsbeständig</p>	



## Rad

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

Schienenrad	
Rad-Ø o. Spurkranz mm:	75
Rad-Ø m. Spurkranz mm:	100
Radbreite mm:	40
Tragkraft kg:	600
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