

# Schienenrad 100 SFT-25

Schienenräder Serie SFT



-30 °C - +350 °C\*

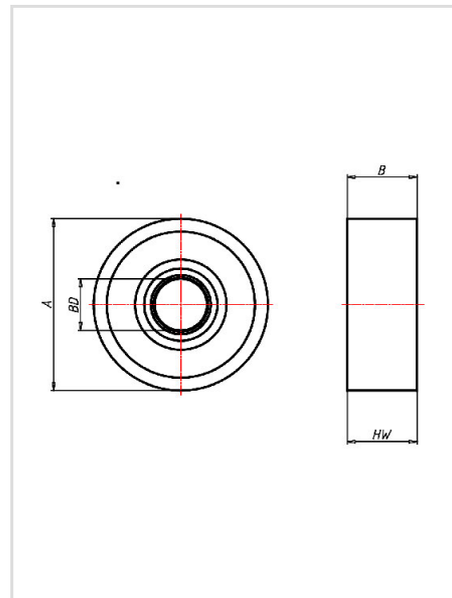
 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	



## Rad

Vollrad: Schienenrad aus Stahl BS 970 Lauffläche sauber überdreht

Schienenrad	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 100 x 60
Tragkraft kg:	3600
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Nabenlänge mm:	60
Radlagerung:	Bohrung mit Keilnut
Bohrungsdurchmesser mm:	25 H7



## Vorteile

- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- für hohe Temperaturen

## Anwendungen

- Bau