## Produktdatenblatt

# **Bockrolle QDF 200 CIB**

Extra Schwerlastrollen Serie QD - Rad Q

-30 °C - +80 °C







Vollrad : Lackiertes Gusseisenrad mit Lauffläche ballig überdreht

#### Gehäuse



Gepresste Stahlschweißkonstruktion, mit Axialkugellager und Schrägrollenlager, staubgeschützt, sehr starker Zentralbolzen, Schmiernippel,

Radachse mit selbstsichernder Mutter Ausführung: verzinkt

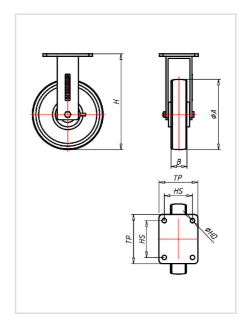
Bockrolle	Rad-⊘ A x Breite B mm: 200x45
Tragkraft kg:	1200
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	250
Plattengröße TP mm:	150x110
Lochabstand HS mm:	105x80/121x59
Loch-Ø HD mm:	12,5
Radlagerung:	Rollenlager

## Vorteile

- ☑ leichter Lauf auf glatten Böden
- sehr hohe Tragkraft
- sehr abriebfest
- ☑ mit Gleit- oder Kugellager für hohe Temperaturen







### Anwendungen

- Gestelle
- Maschinenwagen
- Ausschusswagen
- Schwere Transportwagen