Produktdatenblatt

Lenkrolle QD 125 QK

Extra Schwerlastrollen Serie QD - Rad Q





Rad



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

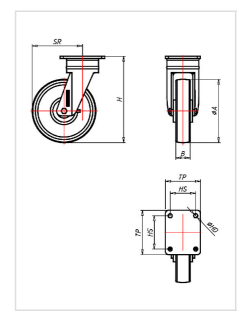
Lenkrolle	Rad-⊘ A x Breite B mm: 125x44
Tragkraft kg:	600
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	177
Plattengröße TP mm:	150x110
Lochabstand HS mm:	105x80/121x59
Loch-Ø HD mm:	12,5
Störkreisradius SR mm:	110
Radlagerung:	Kugellager

Vorteile

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







Anwendungen

- Gestelle
- Maschinenwagen
- Ausschusswagen
- Schwere Transportwagen