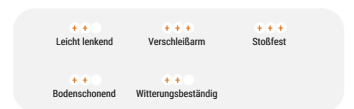
Produktdatenblatt

Lenkrolle PD 150 PB

Schwerlast Serie PD - Rad P









Rad



Vollrad: Guss-Polyamid 6 - 1. Wahl

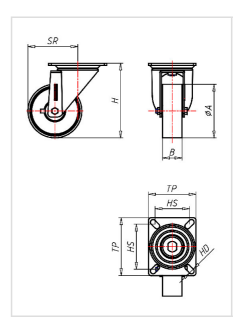
Gehäuse



Ausführung: elektrolytisch verzinkt, gehärtete Stahlkugeln, zweifache Kugelbahnen aus gehärtetem Stahlblech, mit starkem Zentralzapfen verschraubt und gesichert – nachstellbar, Staubring und Dichtung aus thermoplastischem Kunststoff, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachstellbar –

Vor- oder Nachlauf möglich

Lenkrolle	Rad-Ø A x Breite B mm: 150x40
Tragkraft kg:	400
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	195
Plattengröße TP mm:	135x110
Lochabstand HS mm:	105x80
Loch-Ø HD mm:	10,5
Störkreisradius SR mm:	127
Radlagerung:	Rollenlager



Vorteile

- ☑ leichter Lauf auf glatten Böden
- stoß- und schlagfest
- hohe Abriebfestigkeit
- leicht zu reinigen
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Gestelle
- Bühnenausrüstung
- Maschinenwagen
- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau
- Arbeitsbühnen, Gerüste
- Bau
- Schwere Transportwagen