

Produktdatenblatt

Lenkrolle mit Totalfeststeller INT 175



Edelstahlrollen Serie IN - Rad P

-30 °C - +80 °C

| | | |
|----------------------|----------------------------|-----------------|
| ++ Leicht lenkend | +++ Verschleißarm | +++ Stoßfest |
| ++ Bodenschonend | +++ Witterungsbeständig | |



Rad

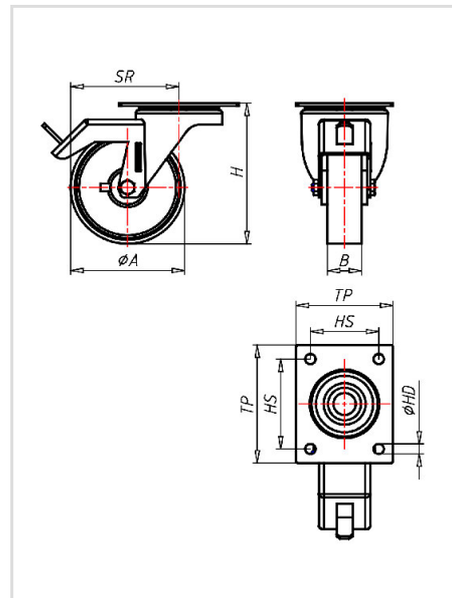


Vollrad: Guss-Polyamid 6 - 1. Wahl

Gehäuse



Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse mit Platte zweifaches Kugellager - verschraubt, mit Staubschutzring, Radachse verschraubt - gesichert, Totalfeststeller nachstellbar



| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Lenkrolle mit Totalfeststeller | Rad-Ø A x Breite B mm: 175x40 |
| Tragkraft kg: | 250 |
| Tragkraft | getestet nach EN 12530 und EN 12527 |
| Bauhöhe H mm: | 217 |
| Plattengröße TP mm: | 135x110 |
| Lochabstand HS mm: | 105x80 |
| Loch-Ø HD mm: | 11 |
| Störkreisradius SR mm: | 190 |
| Radlagerung: | Rollenlager |

Vorteile

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

Anwendungen

- Transportwagen
- Nassbereich