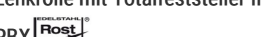
## Produktdatenblatt

# Lenkrolle mit Totalfeststeller IPT 125



STAINLESS STEEL Edelstahlrollen Serie IP - Rad P

-30 °C - +80 °C







## Rad



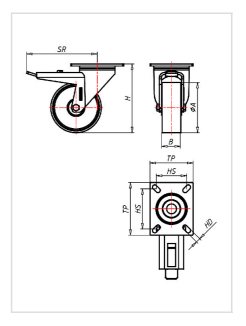
Vollrad: Guss-Polyamid 6 - 1. Wahl

#### Gehäuse



Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse aus Edelstahl AISI 304, auf der Platte eingenieteter Zentralzapfen aus Edelstahl AISI 303, Kugeln aus AISI 420, Wasser- und Staubdichtungsring aus thermoplastischem Kunststoff, selbstsichernde Edelstahl Mutter, Totalfeststeller nachstellbar

Lenkrolle mit Totalfeststeller	Rad-⊘ A x Breite B mm: 125x40
Tragkraft kg:	300
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	162
Plattengröße TP mm:	105x85
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch-Ø HD mm:	9
Störkreisradius SR mm:	140
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
- Mechatronik