

# Lenkrolle mit Totalfeststeller 801 PT

## 200 AELK

Apparaterollen Serie 800P - Rad AEL

 -20 °C - +70 °C

 Leicht lenkend	 Verschleißarm	 Stoßfest
 Bodenschonend	 Witterungsbeständig	

### Rad



Laufbelag: Polyurethan, 90±3 Shore A Elektrisch leitfähig <math><10^4\Omega</math>

Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

### Gehäuse

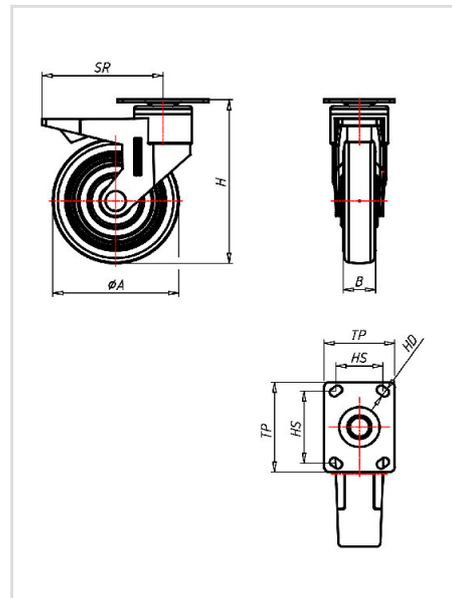


Ausführung: Polyamid 6- glasfaserverstärkt, grau - RAL 7005, wasserfestes Präzisionskugellager DIN 625 2RS - doppelt gedichtet, Radachse verschraubt, Total-/Richtungsfeststeller

Lenkrolle mit Totalfeststeller	Rad- $\varnothing$ A x Breite B mm: 200x32
Tragkraft kg:	120
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	251
Plattengröße TP mm:	90x70
Lochabstand HS mm:	70x50
Loch- $\varnothing$ HD mm:	8,5
Störkreisradius SR mm:	168
Radlagerung:	Kugellager

### Vorteile

- elektrisch leitfähig
- geräuscharmer Lauf
- geringer Rollwiderstand
- spurfrei
- hohe Stoßfestigkeit
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien



### Anwendungen

- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau