

# Krankenbetten Serie 391, Rad TP



max 120 kg -20 °C - +80 °C 125-150 mm

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	

## Material



Laufbelag: Thermoplastische Elastomer Bandage eisengrau RAL 7011, 95 Shore A\*\*, SPURFREI  
Felge: Kunststoff-Radkörper und Fadenschutz silbergrau RAL 7001, Präzisionskugellager

## Material Gabel



Ausführung: verzinkt-passiviert oder verchromt, staub- und spritzwassergeschützt durch Kunststoff-Dichtung oder mit hochwertigem Kunststoff-Cover (weiß RAL 9010 oder metallic) geeignet für Desinfektionskabinen, Präzisionskugellager im Gabelkopf, integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller oder mit Richtungs- und Totalfeststeller, Dauerfettfüllung



MIT TOTAL ODER TOTAL- UND RICHTUNGSFESTSTELLER

## Vorteile

- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ spurfrei
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

## Anwendungen

- Krankenbetten

## Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø A X BREITE B MM	TRAGKRAFT KG	BAUHÖHE H MM	ZAPFEN MM	QUERBOHRUNG MM	STÖRKREISRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
<b>391 S 127</b> TPK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x32	100	164	27,8	M8x19	106,5		89,88
<b>391 SR 127</b> TPK	Lenkrolle mit Total- und Richtungsfeststeller	125x32	100	164	27,8	M8x19	106,5		auf Anfrage
<b>391 S 150</b> TPK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	150x32	120	191	27,8	M8x19	126		auf Anfrage
<b>391 SR 150</b> TPK	Lenkrolle mit Total- und Richtungsfeststeller	150x32	120	191	27,8	M8x19	126		auf Anfrage