# Krankenbetten Serie 391, Rad EL

## ⊙|ROLLENBAU



#### Material



Laufbelag: Thermoplastische Elastomer Bandage eisengrau RAL 7011, 95 Shore A\*\*, elektrisch leitfähig, 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 Gabelkonf

integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller oder mit Richtungs- und Totalfeststeller, Dauerfettfüllung

#### Vorteile

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

#### Anwendungen

- Krankenbetten



MIT TOTAL ODER TOTAL- UND RICHTUNGSFESTSTELLER

### Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø A X BREITE B MM	TRAGKRAFT KG	BAUHÖHE H MM	ZAPFEN MM	QUERBOHRUNG MM	STÖRKREISRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
391 S 127 EL	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x32	100	164	27,8	M8x19	106,5	0	auf Anfrage
391 SR 127 EL	Lenkrolle mit Total- und Richtungsfeststeller	125x32	100	164	27,8	M8x19	106,5	0	auf Anfrage
391 S 150 EL	Lenkrolle mit Totalfeststeller	150x32	120	191	27,8	M8x19	126	0	auf Anfrage
391 SR 150 EL	Lenkrolle mit Total- und Richtungsfeststeller	150x32	120	191	27,8	M8x19	126	0	auf Anfrage