

## LS-SE 200K-ST-SG-RI4

**Ruota con supporto girevole in acciaio elettrosaldato per alte portate, Gruppo rotante per alte portate, con sistema di bloccaggio "stop-top", con bloccaggio direzionale, ruota per alte portate con anelli in gomma elastica "Blickle EasyRoll", con corpo ruota in acciaio, antitraccia, grigio**

EAN 4047526651565

ID 651562

Nomenclatura doganale 87169090



### Supporto: serie LS

- costruzione in acciaio elettrosaldato particolarmente robusta, zincatura galvanica, passivato giallo, senza Cr6
- cuscinetto a sfere scanalato assiale ISO 104 e cuscinetto a rulli conici ISO 355 nel gruppo rotante
- perno centrale saldato, avvitato e bloccato, estremamente robusto
- protetto contro spruzzi d'acqua e sporco
- ingrassatore

### Ruota: serie SE

- anello: gomma elastica di prima qualità, qualità alta scorrevolezza "Blickle EasyRoll", durezza 65 Shore A, colore grigio, antitraccia
- corpo ruota: lamiera d'acciaio stampata molto spessa, con mozzo in tubo d'acciaio, verniciato, colore argento

### Altre caratteristiche:

- resistenza chimica a molti agenti aggressivi, ad eccezione degli oli
- resistenza termica: da -20 °C a +80 °C, per breve tempo fino a +100 °C, portata ridotta oltre +60 °C

### Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	200 mm
Larghezza ruota	∩	50 mm
Portata a 4 km/h	⊞	600 kg
Portata (statica)	⊞	1'500 kg
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a sfere
Altezza totale (H)	∅	245 mm
Dimensioni piastra	⊞	140 x 110 mm
Interasse fori di fissaggio	⊞	105 x 75-80 mm
Ø foro centrale	∅	11 mm
Disassamento (F)	∅	60 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		80 °C
Durezza del rivestimento/anello		65 Shore A
Peso unitario	⊞	5.7 kg
Antitraccia	✓	
Non macchia al contatto	✓	
Versione antistatica	⊞	×
Elettro-conduttivo	⊞	×
Resistente alla corrosione		×
Versione per alte temperature	⊞	×



### Durezza dell'anello / rivestimento

■ ■ ■ ■ ■ 65 Shore A

### Forza di spinta

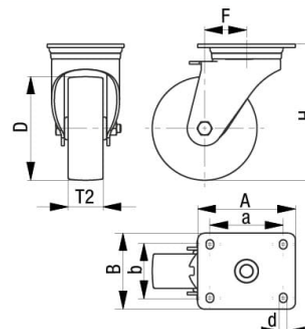
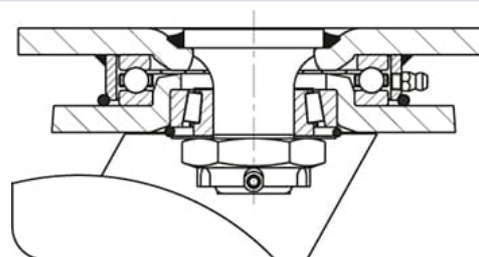
■ ■ ■ ■ ■ molto buono

### Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ ■ buono

### Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ ■ ■ ■ molto buono



Rivestimento resistente all'idrolisi	×
Adatto per autoclave	×
Adatto per lavaggio a macchina	×

## Riferimenti prodotto

