

LS-SPO 160G-ST

Ruota con supporto girevole in acciaio elettrosaldato per alte portate, Gruppo rotante per alte portate, con sistema di bloccaggio "stop-top", ruota per alte portate in poliammide

EAN 4047526099831

ID 755058

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 SPO

- poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura, durezza 70 Shore D, versione per alte portate estremamente robusta, colore bianco naturale

Altre caratteristiche:

- elevata resistenza chimica a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -25 °C a +80 °C, portata ridotta oltre +35 °C

Data tecnici:

Ø ruota (D)	⊘	160 mm
Larghezza ruota	⊥	50 mm
Portata a 4 km/h	⊞	850 kg
Portata (statica)	⊞	2'125 kg
Tipo di scorrimento	⊙	foro passante
Altezza totale (H)	⌀	205 mm
Dimensioni piastra	⊞	140 x 110 mm
Interasse fori di fissaggio	⊞	105 x 75-80 mm
Ø foro centrale	⊘	11 mm
Disassamento (F)	⊞	55 mm
Resistenza termica min		-25 °C
Resistenza termica max		80 °C
Durezza del rivestimento/anello		70 Shore D
Peso unitario	⊞	4.1 kg
Antitraccia		✓
Non macchia al contatto		✓
Versione antistatica	⊞	✗
Elettro-conduttivo	⊞	✗
Resistente alla corrosione		✗
Versione per alte temperature	⊞	✗
Rivestimento resistente all'idrolisi		✗
Adatto per autoclave		✗
Adatto per lavaggio a macchina		✗

Durezza dell'anello / rivestimento

70 Shore D

Forza di spinta

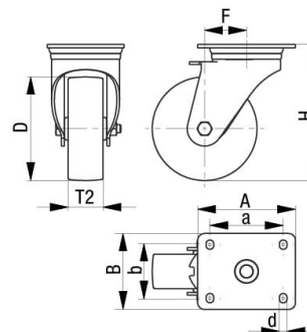
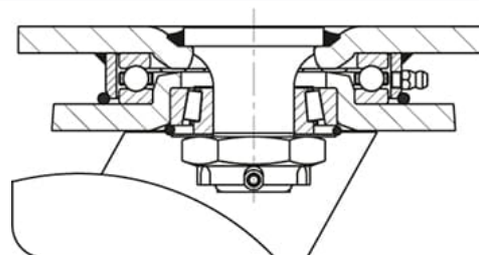
eccellente

Resistenza all'usura

buono

Protezione del pavimento / facilità di manovra

accettabile



Riferimenti prodotto



**Ruota con supporto fisso corrispondente BS-SPO
160G**



**Ruota con supporto girevole corrispondente LS-SPO
160G**



Ruota utilizzata SPO 160/20G