

LK-SPO 160K

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio, versione per alte portate, ruota per alte portate in poliammide

EAN 4047526077273

ID 754874

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LK

- lamiera d'acciaio robusta, zincatura galvanica, passivato blu, senza Cr6
- doppio cuscinetto a sfere nel gruppo rotante
- robusto perno centrale (dal Ø ruota 125x50 mm)
- guarnizione del gruppo rotante
- gioco minimo del gruppo rotante, alta scorrevolezza e lunga durata grazie alla speciale rivettatura dinamica Blickle

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 -20 °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	⊞	600 kg
Portata (statica)	⊞	1'500 kg
Tipo di scorrimento	⊙	cuscinetto a sfere
Altezza totale (H)	⊘	202 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		70 °C
Durezza del rivestimento/anello		70 Shore D
Peso unitario	⊞	3 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

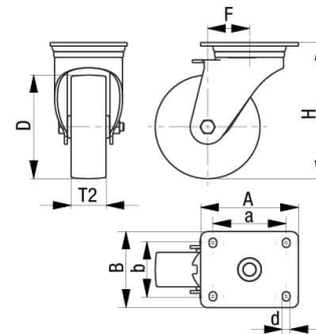
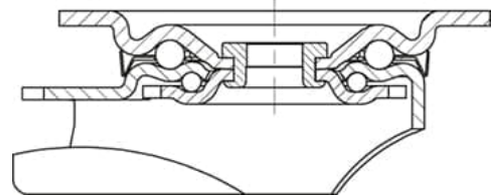
eccellente

Resistenza all'usura

buono

Protezione del pavimento / facilità di manovra

accettabile



Riferimenti prodotto



Bloccaggio standard corrispondente LK-SPO 160K-FI



Ruota con supporto fisso corrispondente BH-SPO 160K



Ruota utilizzata SPO 160/20K