

BS-SVS 127K-FS

Ruota con supporto fisso in acciaio elettrosaldato per alte portate e parapiedi in acciaio Ruota in acciaio per carichi eccezionali

EAN 4047526326739

ID 908698

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie BS

- costruzione in acciaio elettrosaldato particolarmente robusta
- zincatura galvanica, passivato giallo, senza Cr6

Ruota: serie SVS

- acciaio bonificato, durezza 190–230 HB, rivestimento leggermente arrotondato

Altre caratteristiche:

- resistenza a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -20 °C a +120 °C
- considerare la pressione sulla superficie su pavimenti delicati dovuta a carichi elevati



Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	125 mm
Larghezza ruota	⊥	55 mm
Portata a 4 km/h	⊞	1'750 kg
Portata (statica)	⊞	4'375 kg
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a sfere
Altezza totale (H)	⊕	170 mm
Dimensioni piastra	⊞	140 x 110 mm
Interasse fori di fissaggio	⊞	105 x 75–80 mm
Ø foro centrale	⊞	11 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		120 °C
Durezza del rivestimento/anello		190–230 HB
Peso unitario	⊞	6.8 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

■ ■ ■ ■ ■ 190–230 HB

Forza di spinta

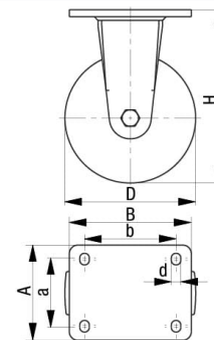
■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ □ □ □ □ sufficiente



Riferimenti prodotto



**Ruota con supporto girevole corrispondente LS-SVS
127K-FS**



Ruota utilizzata SVS 127/30K