

LI-G 200G

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio con piastra da avvitare, ruota in ghisa

EAN 4047526022938

ID 22939

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LI

- lamiera d'acciaio, zincatura galvanica, passivato blu, senza Cr6
- la passivazione può modificarsi leggermente con le alte temperature, ma la protezione anticorrosione rimane invariata
- doppio cuscinetto a sfere nel gruppo rotante
- robusto perno centrale
- alta scorrevolezza ed usura ridotta, lunga durata
- il gioco del gruppo rotante è regolato specificamente per applicazioni ad alta temperatura
- grasso estremamente resistente alle alte temperature

Ruota: serie G

- robusta ghisa grigia, durezza 180–220 HB, ingrassatore, verniciato, colore argento

Altre caratteristiche:

- resistenza a molti agenti aggressivi
- considerare la pressione sulla superficie su pavimenti delicati dovuta a carichi elevati
- garantire una lubrificazione adeguata ad intervalli regolari per la versione con foro passante
- lubrificare in base alla temperatura di applicazione
- La portata può essere ridotta a temperature superiori a +70 °C

Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	200 mm
Larghezza ruota	⊥	50 mm
Portata a 4 km/h	⊞	350 kg
Portata a +70° C	⊞	350 kg
Portata (statica)	⊞	875 kg
Tipo di scorrimento	☉	foro passante
Altezza totale (H)	⊘	235 mm
Dimensioni piastra	⊞	140 x 110 mm
Interasse fori di fissaggio	⊞	105 x 75–80 mm
Ø foro centrale	⊞	11 mm
Disassamento (F)	⊞	65 mm
Resistenza termica min		-30 °C
Resistenza termica max		270 °C
Durezza del rivestimento/anello		180–220 HB
Peso unitario	⊞	6.2 kg
Antitraccia		✗
Non macchia al contatto		✓
Versione antistatica	⊞	✗
Elettro-conduttivo	⊞	✓
Resistente alla corrosione		✗



Durezza dell'anello / rivestimento

■ ■ ■ ■ ■ 180–220 HB

Forza di spinta

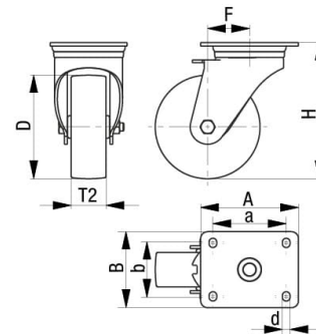
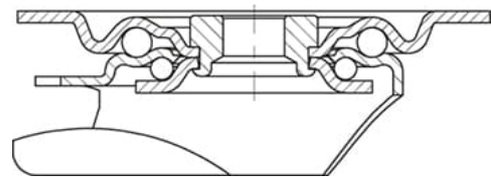
■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ □ □ □ □ sufficiente



Versione per alte temperature	☑	✓
Rivestimento resistente all'idrolisi	✗	
Adatto per autoclave	✗	
Adatto per lavaggio a macchina	✗	

Riferimenti prodotto

