

B-PHN 102HK

Ruota con supporto fisso in lamiera d'acciaio, versione per medie portate, con piastra da avvitare, ruota termoindurente Blickle TempLine® Classic

EAN 4047526116873

ID 755761

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie B

- lamiera d'acciaio, zincatura galvanica, passivato blu, senza Cr6

Ruota: serie PHN

- resina fenolica, durezza 90 Shore D, colore nero

Altre caratteristiche:

- elevata resistenza chimica a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -25 °C a +250 °C
- le ruote sono adatte a pavimentazioni irregolari e al superamento di ostacoli solo con alcune limitazioni



Blickle
TempLine® Classic

Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	100 mm
Larghezza ruota	∩	38 mm
Portata a 4 km/h	⚖	200 kg
Portata (statica)	⚖	500 kg
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a sfere
Altezza totale (H)	∅	125 mm
Dimensioni piastra	☒	100 x 85 mm
Interasse fori di fissaggio	☒	80 x 60 mm
Ø foro centrale	⌀	9 mm
Resistenza termica min		-25 °C
Resistenza termica max		250 °C
Durezza del rivestimento/anello		90 Shore D
Peso unitario	⚖	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

■ ■ ■ ■ ■ 90 Shore D

Forza di spinta

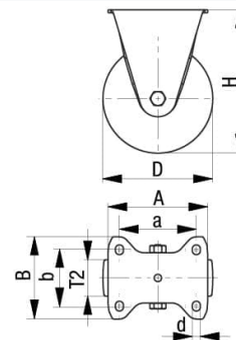
■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Resistenza all'usura

■ □ □ □ □ sufficiente

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ □ □ □ accettabile



Riferimenti prodotto



**Ruota con supporto girevole corrispondente LI-PHN
102HK**



Ruota utilizzata PHN 102/15HK