

BKPA-POA 100K

Ruota con supporto istituzionale fisso con piastra da avvitare, ruota in poliammide

EAN 4047526368562

ID 368563

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie BKPA

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

Ruota: serie POA

- poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura, durezza 70 Shore D, colore nero

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)	☉	100 mm
Larghezza ruota	∩	30 mm
Portata a 3 km/h	⊞	120 kg
Portata (statica)	⊞	300 kg
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a sfere (C)
Altezza totale (H)	∅	136 mm
Dimensioni piastra	⊞	90 x 66 mm
Interasse fori di fissaggio	⊞	75 x 45 / 61 x 51 mm
Ø foro centrale	⊞	8.5 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		80 °C
Durezza del rivestimento/anello		70 Shore D
Peso unitario	⊞	0.5 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

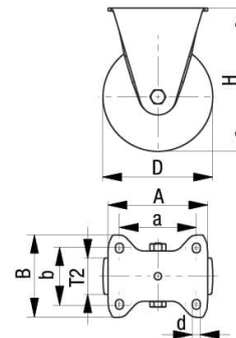
■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ □ □ buono

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ □ □ □ accettabile



Riferimenti prodotto



**Ruota con supporto girevole corrispondente LKPA-
POA 100K**



Ruota utilizzata POA 100/8K