

LKR-ALTH 100K-AS

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio, versione per alte portate, con foro centrale, ruota per alte portate con rivestimento in poliuretano Blickle Extrathane®, con corpo ruota in alluminio, versione antistatica

EAN 4047526603007

ID 603001

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LKR

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

Ruota: serie ALTH

- rivestimento: elastomero di poliuretano di prima qualità Blickle Extrathane®, durezza 92 Shore A, colore grigio, antitraccia, non macchia al contatto
- corpo ruota: alluminio pressofuso, colore grigio argento

Altre caratteristiche:

- elevata resistenza chimica a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -20 °C a +70 °C, per breve tempo fino a +90 °C, portata ridotta oltre +40 °C
- conduttività elettrica (resistenza ohmica) $\leq 10^7 \Omega$



Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	100 mm
Larghezza ruota	∩	40 mm
Portata a 4 km/h	⊞	350 kg
Portata (statica)	⊞	875 kg
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a sfere
Altezza totale (H)	∅	130 mm
Ø piastra	⊞	88 mm
Foro centrale	☉	13 mm
Disassamento (F)	⊞	45 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		70 °C
Durezza del rivestimento/anello		92 Shore A
Peso unitario	⊞	1.2 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

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

Forza di spinta

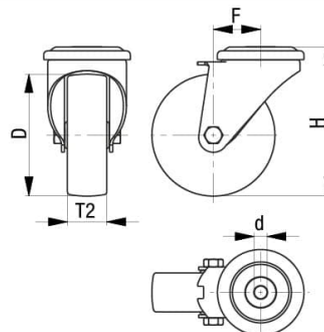
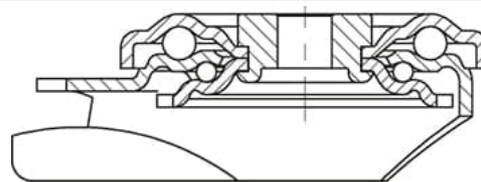
■ ■ ■ ■ ■ □ molto buono

Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ ■ □ eccellente

Protezione del pavimento / facilità di manovra

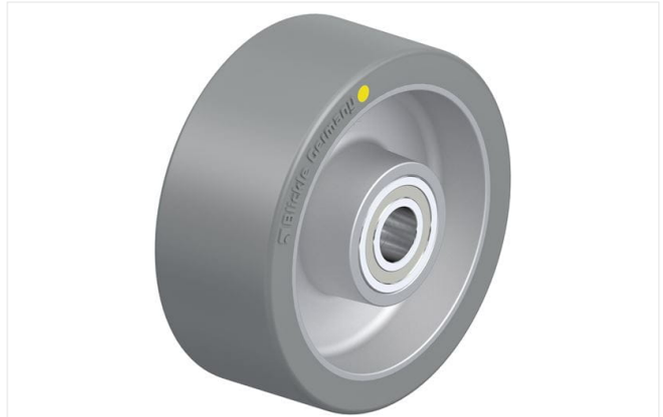
■ ■ ■ ■ □ □ buono



Riferimenti prodotto



**Bloccaggio standard corrispondente LKR-ALTH
100K-FI-AS**



Ruota utilizzata ALTH 100/15K-AS