

LKRA-POA 150G-11-E15

Ruota con supporto istituzionale girevole con attacco a foro centrale, con espansore in metallo, ruota in poliammide

EAN 4047526031879

ID 750622

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LKRA

- lamiera d'acciaio, 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 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 -25 °C a +80 °C, portata ridotta oltre +35 °C

Data tecnici:

| | | |
|--------------------------------------|---|---------------|
| Ø ruota (D) | ☉ | 150 mm |
| Larghezza ruota | ∟ | 32 mm |
| Portata a 3 km/h | ⊞ | 110 kg |
| Portata (statica) | ⊞ | 275 kg |
| Tipo di scorrimento | ☉ | foro passante |
| Altezza totale (H) | ⌀ | 185 mm |
| Dimensione interna tubo | ☉ | 35-40 mm |
| Disassamento (F) | ⊞ | 40 mm |
| Resistenza termica min | | -25 °C |
| Resistenza termica max | | 80 °C |
| Durezza del rivestimento/anello | | 70 Shore D |
| Peso unitario | ⊞ | 0.9 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

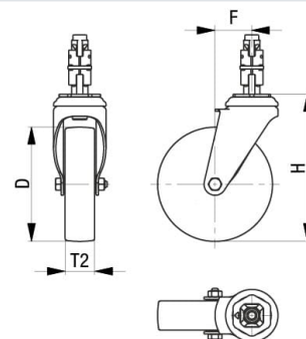
■ ■ ■ ■ ■ eccellente

Resistenza all'usura

■ ■ ■ ■ □ □ buono

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ ■ □ □ accettabile



Riferimenti prodotto



**Bloccaggio standard corrispondente LKRA-POA
150G-11-FI-E15**



Ruota utilizzata POA 150/12G