Blickle

B-POEV 201R-SG

Ruota con supporto fisso in lamiera d'acciaio, versione per medie portate, con piastra da avvitare, ruota per alte portate con anelli in gomma elastica "Blickle EasyRoll", con corpo ruota in poliammide, antitraccia, grigio

EAN 4047526164904 **ID** 850412 **Nomenclatura doganale** 87169090



Supporto: serie B

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

Ruota: serie POEV

- anello: gomma elastica di prima qualità, qualità alta scorrevolezza "Blickle EasyRoll", durezza 65 Shore A, colore grigio, antitraccia
- corpo ruota: poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura, colore nero

Altre caratteristiche:

- · elevata resistenza chimica a molti agenti aggressivi, ad eccezione degli oli
- resistenza termica: da -25 °C a +80 °C, per breve tempo fino a +100 °C, portata ridotta oltre +35 °C

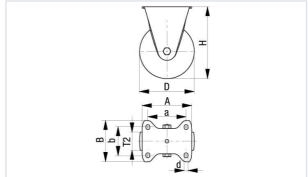


| Ø ruota (D) | 0 | 200 mm |
|--------------------------------------|------------------|----------------------|
| Larghezza ruota | , 0, | 40 mm |
| Portata a 4 km/h | පි | 400 kg |
| Portata (statica) | පි | 1'000 kg |
| Tipo di scorrimento | • | cuscinetto a rullini |
| Altezza totale (H) | Q | 235 mm |
| Dimensioni piastra | | 140 x 110 mm |
| Interasse fori di fissaggio | ä | 105 x 75–80 mm |
| Ø foro centrale | 4 | 11 mm |
| Resistenza termica min | | -25 °C |
| Resistenza termica max | | 80 °C |
| Durezza del rivestimento/anello | | 65 Shore A |
| Peso unitario | Ø | 1.6 kg |
| Antitraccia | | ✓ |
| Non macchia al contatto | | ✓ |
| Versione antistatica | (7) | × |
| Elettro-conduttivo | (f) | × |
| Resistente alla corrosione | | × |
| Versione per alte temperature | £ | × |
| Rivestimento resistente all'idrolisi | | × |
| Adatto per autoclave | | × |
| Adatto per lavaggio a macchina | | × |









Riferimenti prodotto



Ruota con supporto girevole corrispondente L-POEV 201R-SG



26.05.2024 | www.blickle-raeder.ch