

LER-PP 60G

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio con foro centrale, ruota in polipropilene

EAN 4047526098469

ID 754485

Nomenclatura doganale 83022000



Supporto: serie LER

- 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 PP

- polipropilene di prima qualità, resistente alla rottura, durezza 60 Shore D, colore nero

Altre caratteristiche:

- elevata resistenza chimica a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -20 °C a +60 °C, portata ridotta oltre +30 °C

Data tecnici:

Ø ruota (D)	⊘	60 mm
Larghezza ruota	⊥	29 mm
Portata a 4 km/h	⊞	80 kg
Portata (statica)	⊞	200 kg
Tipo di scorrimento	⊙	foro passante
Altezza totale (H)	⊕	80 mm
Ø piastra	⊘	70 mm
Foro centrale	⊘	13 mm
Disassamento (F)	⊘	35 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		60 °C
Durezza del rivestimento/anello		60 Shore D
Peso unitario	⊞	0.4 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

■ ■ ■ ■ ■ 60 Shore D

Forza di spinta

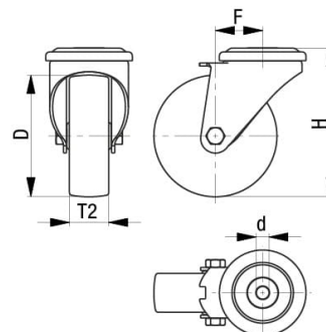
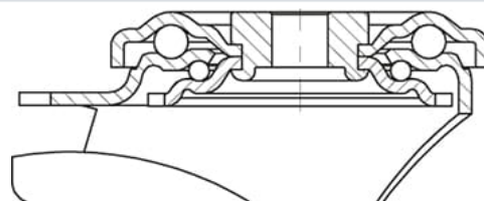
■ ■ ■ ■ □ molto buono

Resistenza all'usura

■ ■ □ □ □ accettabile

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ □ □ □ accettabile



Riferimenti prodotto



Ruota utilizzata PP 60/12G