

LWGX-TPA 126XKF-FI-GSX12

Ruota con supporto girevole in materiale sintetico Blickle WAVE, resistente alla corrosione, colore grigio bianco, con codolo filettato, con sistema di bloccaggio "stop-fix", ruota con rivestimento in gomma termoplastica, con corpo ruota in polipropilene, con parafile in materiale sintetico

EAN 4047526057411

ID 745133

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LWGX

- poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura
- cuscinetto a sfere scanalato, resistente alla corrosione, iniettato, a tenuta da entrambi i lati nel gruppo rotante
- foro centrale
- colore grigio argento RAL 7001
- tutte le parti, incluso il materiale del mozzo, sono resistenti alla corrosione
- design piacevole e moderno

Ruota: serie TPA

- rivestimento: elastomero di gomma termoplastico (TPE) di prima qualità, durezza 85 Shore A, colore grigio, antitraccia, contenente olio
- corpo ruota: polipropilene di prima qualità, resistente alla rottura, colore grigio argento RAL 7001

Altre caratteristiche:

- resistenza chimica molto elevata a molti agenti aggressivi
- resistenza termica: da -20 °C a +60 °C, portata ridotta oltre +30 °C
- il rivestimento contiene olio, può macchiare le superfici delicate

Data tecnici:

Ø ruota (D)	⊘	125 mm
Larghezza ruota	∟	32 mm
Portata a 3 km/h	⊞	110 kg
Portata (statica)	⊞	275 kg
Tipo di scorrimento	⊙	cuscinetto a sfere (C)
Altezza totale (H)	⊘	160 mm
Lunghezza perno	∟	20 mm
Filettatura		M12
Disassamento (F)	⊞	40 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		60 °C
Durezza del rivestimento/anello		85 Shore A
Peso unitario	⊞	0.6 kg
Antitraccia		✓
Non macchia al contatto		✗
Versione antistatica	⊞	✗
Elettro-conduttivo	⊞	✗
Resistente alla corrosione		✓
Versione per alte temperature	⊞	✗
Rivestimento resistente all'idrolisi		✗



Durezza dell'anello / rivestimento

■ ■ ■ ■ □ □ 85 Shore A

Forza di spinta

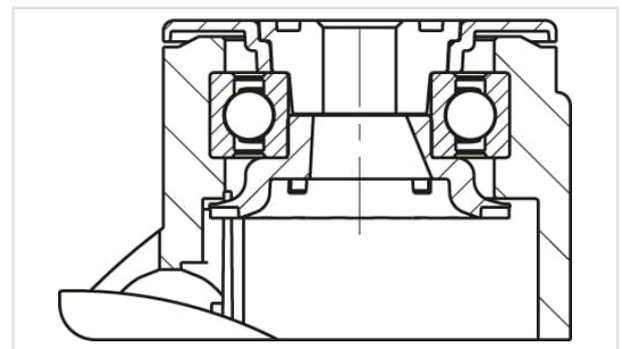
■ ■ ■ ■ □ molto buono

Resistenza all'usura

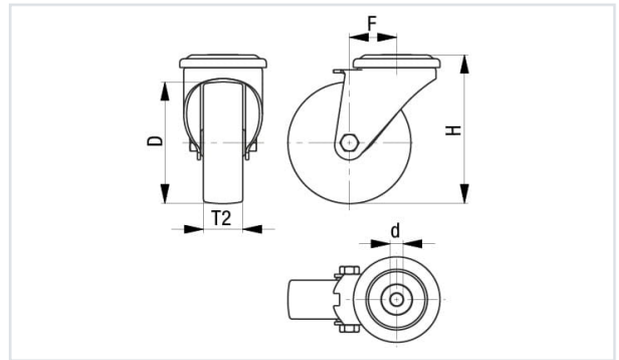
■ ■ □ □ □ accettabile

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ ■ □ □ buono



Adatto per autoclave	×
Adatto per lavaggio a macchina	×



Riferimenti prodotto

