

LWKX-TPA 126XKF-ZAX51

Ruota con supporto girevole in materiale sintetico Blickle WAVE, resistente alla corrosione, colore grigio bianco, con fissaggio a c odolo, ruota con rivestimento in gomma termoplastica, con corpo ruota in polipropilene, con parafile in materiale sintetico

EAN 4047526067205

ID 742116

Nomenclatura doganale 87169090



Supporto: serie LWKX

- 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
- con codolo a clip in acciaio inox, avvitato e bloccato
- colore grigio bianco RAL 9002
- 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 bianco RAL 9002

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
Ø codolo	∩	18 mm
Lunghezza codolo	∩	62 mm
Ø foro trasversale	∩	M6
Posizione foro trasversale	∩	30 mm
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		✓



Durezza dell'anello / rivestimento

■ ■ ■ ■ □ □ 85 Shore A

Forza di spinta

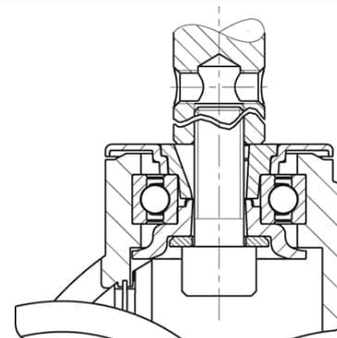
■ ■ ■ ■ □ molto buono

Resistenza all'usura

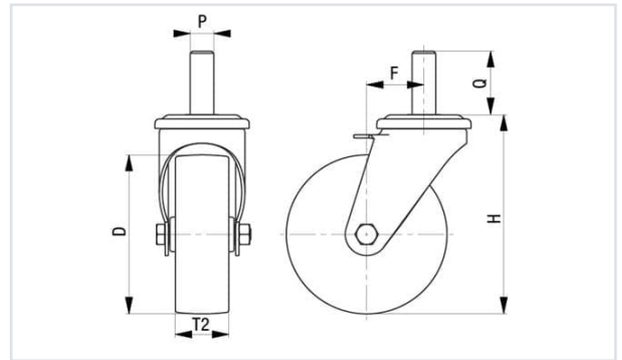
■ ■ □ □ □ accettabile

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ ■ □ □ buono



Versione per alte temperature	☒	×
Rivestimento resistente all'idrolisi		×
Adatto per autoclave		×
Adatto per lavaggio a macchina		×



Riferimenti prodotto



**Bloccaggio standard corrispondente LWKX-TPA
126XKF-FI-ZAX51**