

## LKRA-TPA 80G-11-FI-E15

**Ruota con supporto istituzionale girevole con attacco a foro centrale, con espansore in metallo, con sistema di bloccaggio "stop-fix", ruota con rivestimento in gomma termoplastica, con corpo ruota in polipropilene**

EAN 4047526034016

ID 740846

Nomenclatura doganale 83022000



**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 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

**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. alternative: serie VPA, VPP, POES, POEV, PATH

**Data tecnici:**

Ø ruota (D)	⌀	80 mm
Larghezza ruota	∟	32 mm
Portata a 3 km/h	⊞	100 kg
Portata (statica)	⊞	250 kg
Tipo di scorrimento	⊙	foro passante
Altezza totale (H)	∅	111 mm
Dimensione interna tubo	⊙	35-40 mm
Disassamento (F)	⊞	40 mm
Resistenza termica min		-20 °C
Resistenza termica max		60 °C
Durezza del rivestimento/anello		85 Shore A
Peso unitario	⊞	0.7 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**

■ ■ ■ ■ □ □ 85 Shore A

**Forza di spinta**

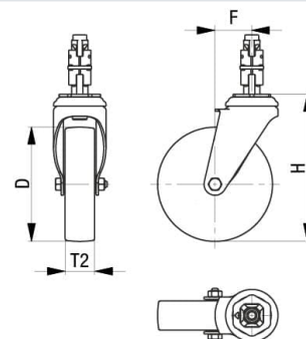
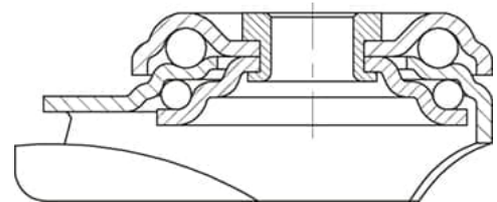
■ ■ ■ ■ □ molto buono

**Resistenza all'usura**

■ ■ □ □ □ accettabile

**Protezione del pavimento / facilità di manovra**

■ ■ ■ ■ □ □ buono



## Riferimenti prodotto



**Ruota con supporto girevole corrispondente LKRA-TPA 80G-11-E15**



**Ruota utilizzata TPA 80/12G**