

Scheda prodotto

EAN 4047526283841

ID 283846

L-P0TH 125K



Resistenza al rotolamento

■ ■ ■ ■ □ Molto buona

Rumore di scorrimento

■ ■ ■ □ □ Buona

Protezione del pavimento

■ ■ ■ □ □ Buona

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra, Ruota con rivestimento in poliuretano termoplastico, nucleo in poliammide pesante

Supporti:

In lamiera d'acciaio stampata, con doppio cuscinetto a sfere nel gruppo rotante, protezione delle sfere garantita dalla forma particolare della piastra di fissaggio e della sede delle sfere. La speciale rivettatura dinamica Blicke del gruppo rotante assicura un gioco minimo durante lo scorrimento e garantisce una lunga durata grazie all'indurimento delle scanalature di rotolamento. Assale avvitato. Zincatura galvanica, passivato blu, senza Cr6.

Ruote:

In poliuretano termoplastico di prima qualità, elevato comfort di guida, scorrimento silenzioso, forza di spinta e resistenza alla rotazione basse, non danneggia il pavimento, molto resistente all'abrasione, fusione ad accoppiamento chimico con il corpo ruota.

Rivestimento/anello:

In poliuretano termoplastico di prima qualità.

Corpo ruota/centro ruota:

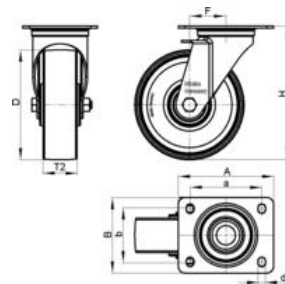
In poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura.

Colore corpo ruota:

bianco naturale

Dati tecnici

Dimensione piastra		100 x 85
Interasse fori di fissaggio		80 x 60
Ø-foro di fissaggio		9
Ø ruota		125 mm (D)
Largh. ruota		40 mm (T2)
Portata		200 kg
Altezza totale		150 mm (H)
Disassam. supp. gir.		40 mm
Peso unitario		0,9 kg
Resistenza termica		-25 ° C
Resistenza a temperature a		70 ° C
durezza del rivestimento/anello		94° Shore A
Tipo di scorrimento		Cuscinetto a sfere



Varianti



L-POTH 125K-FA

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra



L-POTH 125K-FI

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra e bloccaggio 'stop-fix'



L-POTH 125K-FI-FA

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra e bloccaggio 'stop-fix'



L-POTH 125K-ST

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra e bloccaggio 'stop-top'



L-POTH 125K-ST-FA

Ruota con supporto girevole in lamiera d'acciaio stampata, supporti versione semi-pesante, attacco a piastra e bloccaggio 'stop-top'

Blickle Italia S.r.l.

Via Lavoratori Autobianchi, 1 - Edificio 9 ▪ 20832 Desio (MB) ▪ Telefono 0039 036 218 6731 ▪ Italia