

## LKRA-VPA 125K-11-FI-FA-E15

Rueda doméstica, con agujero pasante, con expansor de metal, con freno 'stop-fix', rueda, con banda de rodadura de goma maciza y núcleo de material sintético, con placa anti-hilos de acero

EAN 4047526226923 ID 226928 Partida arancelaria 83022000



### Soporte: serie LKRA

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- · vástago central estable
- juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico especial Blickle

#### Rueda: serie VPA

- banda de rodadura: goma maciza de alta calidad, dureza 80 Shore A, color gris, no deja huellas, no decolora al contacto
- núcleo: poliamida 6 de alta calidad o polipropileno en variante conductora de electricidad «-EL», resistente a la rotura, color negro

#### Otras propiedades:

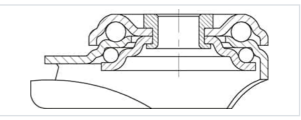
- alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +60 °C, capacidad de carga reducida a más de +30 °C

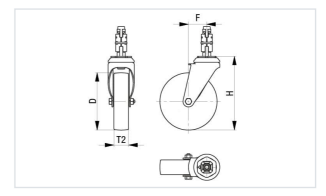
#### Datos técnicos:

Ø de rueda (D)	0	125 mm
Ancho de rueda	,O,	25 mm
Capacidad de carga a 3 km/h	පි	100 kg
Capacidad de carga (estática)	පි	250 kg
Tipo de rodamiento	•	cojinete a bolas
Altura total (H)	Œ	161 mm
Medida interior del tubo	•	35–40 mm
Voladizo (F)	₿	40 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		60 °C
Dureza de banda de rodadura		80 Shore A
Peso unitario	Ø	0.9 kg
No deja huellas		✓
No decolora al contacto		✓
Antiestático	<u>(4)</u>	×
Conductoras de electricidad	<b>(</b> 1)	×
Resistente a la corrosión		×
Resistente a altas temperaturas	F	×
Banda de rodadura estable a la hidrólisis		×
Apropiado para autoclaves		×
Apto para lavadoras		×









19.05.2024 | www.blickle.us 1/2

# **Referencias de productos**





19.05.2024 | www.blickle.us 2/2