

# RK-HB 085x080/47x14-80-Z

Rueda para carretillas elevadoras, con banda de rodadura de poliuretano Blickle Besthane®, con núcleo de acero, sin cojinete a bolas

**EAN** 4047526117948 **ID** 757106 **Partida arancelaria** 87169090



## Bandaje / banda de rodadura:

- elastómero de poliuretano de alta calidad Blickle Besthane®, dureza 92 Shore A
- muy baja resistencia a la rodadura
- elevada capacidad de carga dinámica
- · muy resistente a la abrasión
- alta resistencia al corte y alargamiento a la rotura
- · color marrón, no deja huellas, no decolora al contacto
- excelente unión química con el núcleo

#### Núcleo:

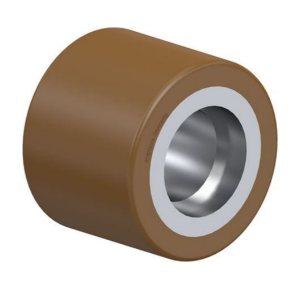
metal

#### Otras propiedades:

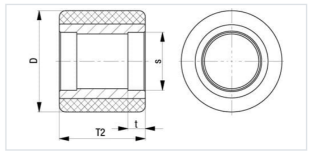
- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- resistencia a la temperatura: de -25 °C a +70 °C, brevemente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +40 °C

## Datos técnicos:

Ø de rueda (D)	0	85 mm
Ancho de rueda	,O,	80 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	පී	770 kg
Capacidad de carga (estática)	පී	1,925 kg
Alojamiento de cojinete (S)	⊚	47 mm
Juego de cojinete (t)	Ð,	14 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-25 °C
Resistencia máx. a la temperatura		70 °C
Dureza de banda de rodadura		92 Shore A
Peso unitario	Ø	1 kg
No deja huellas		✓
No decolora al contacto		✓
Antiestático	<b>(</b> 1)	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductoras de electricidad	4	×
Resistente a la corrosión		×
Resistente a altas temperaturas	F	×
Banda de rodadura estable a la hidrólisis		✓
Apropiado para autoclaves		×







# Referencias de productos

19.05.2024 | www.blickle.us 1/2



19.05.2024 | www.blickle.us 2/2