

GEVA 405/6

Rueda de brida para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica, con núcleo de fundición

EAN 4047526113834

ID 754444

Partida arancelaria 87169090



Bandaje / banda de rodadura:

- goma maciza elástica de alta calidad con propiedad de fácil desplazamiento, reforzada con alambre de acero, dureza 65 Shore A
- extraordinaria comodidad de marcha
- muy respetuoso con el suelo, marcha silenciosa
- baja resistencia a la rodadura
- color negro

Núcleo:

- fundición gris robusta
- nervio central con agujero central y agujeros para montaje por tornillos
- agujeros para montaje por tornillos con fresados de unión esférica
- lacado, color antracita

Otras propiedades:

- montaje con tornillos y tuercas de collar esférico según DIN 74361
- resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -30 °C a +80 °C, brevemente hasta +100 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C
- el núcleo es aproximadamente 4 mm más ancho que el ancho de rueda indicado

Datos técnicos:

Ø de rueda (D)	⌀	405 mm
Ancho de rueda	∟	130 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⚖	1,800 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	⚖	1,500 kg
Capacidad de carga a 10 km/h	⚖	1,200 kg
Capacidad de carga a 16 km/h	⚖	900 kg
Capacidad de carga (estática)	⚖	4,500 kg
Tipo de rodamiento	⊙	brida
Número de agujeros para montaje por tornillos	⊗	6
Ø agujero/tornillo		21.5 mm
Ø agujero central (d)	⊗	160 mm
Ø círculo/agujero (d1)	⊗	205 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-30 °C
Resistencia máx. a la temperatura		80 °C
Dureza de banda de rodadura		65 Shore A
Peso unitario	⚖	27.2 kg
No deja huellas		×
No decolora al contacto		×
Antiestático	⚡	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductoras de electricidad	⚡	×
Resistente a la corrosión		×
Resistente a altas temperaturas	🔥	×

Dureza de banda de rodadura

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

Resistencia a la rodadura

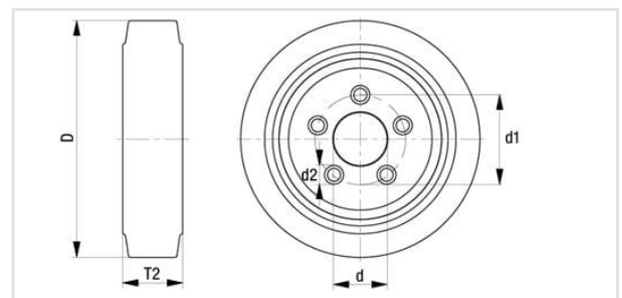
■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

Resistencia al desgaste

■ ■ ■ □ □ □ satisfactoria

Protección del suelo/ruido durante la marcha

■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena



Banda de rodadura estable a la hidrólisis	×
Apropiado para autoclaves	×