

RUEDA SOLA INFLABLE 260X85MM P 267/20-75R 250KG 254714 BLICKLE



Descripción del producto

Rueda, con neumático, con núcleo de chapa de acero.

CARACTERISTICAS

Bandaje / banda de rodadura:

- neumático, perfil a tacos, dureza 60 Shore A
- 4 lonas, con tubo flexible

- máxima comodidad de marcha
- extremadamente respetuoso con el suelo, marcha especialmente silenciosa
- color negro

Núcleo:

- chapa de acero, estampado
- con cubo de tubo de acero soldado
- zincado, pasivado color azul, libre de Cr6

Otras propiedades:

- resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: -25 °C a +50 °C
- las dimensiones de rueda y banda de rodadura se refieren a bandas de rodadura nuevas sin carga y pueden variar en anchura y diámetro durante el funcionamiento
- velocidades máx. de 16 km/h en ruedas con cojinetes a bolas y capacidad de carga reducida

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 260 mm
- Ancho de rueda: 85 mm
- Medida de la banda de rodadura: 3.00-4
- Lonas: 4
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 250 Kg
- Capacidad de carga (estática): 250 Kg
- Presión de aire: 3.5 / 50 bar / psi
- Tipo de rodamiento: Cojinete de agujas
- Tipo de rodamiento: cojinete de agujas

- Ø eje (d): 20 mm
- Largo de cubo (T1): 75 mm
- Perfil: perfil a tacos
- Resistencia a la temperatura mín: -25° C
- Resistencia a la temperatura máx: 50° C
- Dureza de la banda de rodadura: 60 shore A
- Unidad de peso: 1.9 Kg

GARANTIA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN. VELOCIDAD MAXIMA DE 4 KM/HR, SUPERFICIE LIMPIA Y PLANA LIBRE DE QUIMICOS. NO APLICA PARA SUPERFICIES CON ABRASION.