

RUEDA SOLA POLIURETANO PATH 160/20K 756695 BLICKLE

Descripción del producto

- Rueda, con banda de rodadura de poliuretano termoplástico, con núcleo de nailon, con protección hilo de material sintético

CARACTERISTICAS

- **Huella:**
- Poliuretano termoplástico (TPU) de alta calidad, dureza 94 Shore A.
- Baja resistencia a la rodadura y al giro
- Alta resistencia a la abrasión
- Color gris oscuro, no deja marcas, no mancha
- Conexión inseparable unida químicamente con el centro de la rueda.
- **Centro de rueda:**
- Nailon 6 de alta calidad, resistente a impactos
- Color gris plateado
- **Otras características:**
- Con protector de hilo sintético, pequeño
- Muy alta resistencia química a muchas sustancias agresivas.
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C a +70 °C, temporalmente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C

ESPECIFICACIONES

- Ø Rueda: 160 mm

- Ancho de rueda: 40 mm
- Capacidad de carga a 4 km/h: 400 kg
- Capacidad de carga (estática): 1000 kg
- Tipo de rodamiento: Rodamiento de bolas
- Diámetro del eje: 20 mm
- Chavetero del cubo (T1): 60 mm
- Resistencia mínima a la temperatura: -20°C
- Resistencia máxima a la temperatura: 70°C
- Dureza de la banda de rodadura y del neumático: 94 Orilla A
- Unidad de peso: 0.6 kg
- Sin dejar marcas: Sí
- No mancha: Sí

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.