

RUEDA SOLA POLIURETANO 150X45MM 500K POTH 150/20K 260075 BLICKLE



Descripción del producto

- Rueda, con banda de rodadura de poliuretano termoplástico, con núcleo de poliamida pesado

CARACTERISTICAS

- Bandaje / banda de rodadura:
- Poliuretano termoplástico de alta calidad (TPU), dureza 94 Shore A
- Baja resistencia a la rodadura y al giro
- Muy resistente a la abrasión
- Color gris oscuro, no deja huellas, no decolora al contacto

- Unión indisoluble con el núcleo
- **Núcleo:**
- Poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura
- **Otras características:**
- Muy alta resistencia química a muchos medios agresivos
- Resistencia a la temperatura: de -20 °C a +70 °C, brevemente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 150 mm
- Ancho de rueda: 45 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 500 Kg
- Capacidad de carga (estática): 1.250 Kg
- Tipo de rodamiento: Cojinete a bolas
- Ø eje (d): 20 mm
- Largo de cubo (T1): 60 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 70° C
- Dureza de la banda de rodadura: 94 shore A
- Unidad de peso: 0.796 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.