

# RUEDA FIJA 2" 50 KG BPA-TPA 50G 380204 BLICKLE

RUEDA FIJA 2" 50 KG BPA-TPA 50G 380204 BLICKLE

## Descripción del producto

- Rueda fija domestica, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma termoplástica, con núcleo de polipropileno

## CARACTERISTICAS

- **Soporte:**
- Chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- **Rueda:** serie TPA
- Banda de rodadura: goma termoplástica elastomérica de alta calidad (TPE), dureza 85 Shore A, color gris, no deja huellas, de material oleoso
- Núcleo: polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura, color gris plata
- **Otras características:**
- Muy alta resistencia química a muchos medios agresivos
- Resistencia a la temperatura: de -20 °C a +60 °C, capacidad de carga reducida a más de +30 °C
- Banda de rodadura oleosa, posibilidad de que decolore al contacto sobre suelos delicados alternativas: serie VPA, VPP, POES, POEV, PATH

## ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 50 mm
- Ancho de rueda: 19 mm
- Capacidad de carga a 3 Km/h: 50 Kg
- Capacidad de carga (estática): 125Kg
- Tipo de rodamiento: casquillo liso
- Altura total (H): 71 mm

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

---

- Dimensión de platina: 60x60 mm
- Distancia entre taladros: 38x38 / 48x48 mm
- Ø taladro: 6.2 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 60° C
- Dureza de la banda de rodadura y de los neumáticos: 85 orilla A
- Unidad de peso: 0.1 Kg
- No deja huellas

## 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.