

RUEDA FIJA GOMA ELASTICA 8" 200X50MM 100KG B-VWPP 200G-SG 618314 BLICKLE



Descripción del producto

- Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesado, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma blanda con núcleo de material sintético, gris que no deja huellas

CARACTERISTICAS

- Soporte: serie B

- Chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- **Rueda:** serie VWPP
- Banda de rodadura: goma blanda, dureza 50 shore A, color gris, no deja huellas
- Núcleo: polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura, color negro
- **Otras características:**
- Alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- Resistencia a la temperatura: de -20 °C a +60 °C, capacidad de carga reducida a más de +30 °C
- Rueda con pie de banda duro
- Alternativa impinchable para ruedas neumáticas

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 200 mm
- Ancho de rueda: 50 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 100 Kg
- Capacidad de carga (estática): 250 Kg
- Tipo de rodamiento: Casquillo liso
- Altura total (H): 235 mm
- Dimensión de platina: 140x110 mm
- Distancia entre taladros: 105x75-80 mm
- Ø Taladro: 11 mm
- Perfil: perfil redondo
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 60° C
- Dureza de la banda de rodadura: 50 Shore A

- Unidad de peso: 2 Kg
- No deja huellas
- No decolora al contacto

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.