

RUEDA FIJA GOMA ELASTICA 100X40MM B- ALEV 100K 200KG 449744 BLICKLE



Descripción del producto

Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesado, con platina atornillable, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica 'Blickle Easy Roll', con núcleo de aluminio.

CARACTERISTICAS

Soporte: Serie B

- Chapa de acero, zincado, pasivada azul, libre de Cr6

Rueda: Serie ALEV

- Banda de rodadura: goma maciza elástica de alta calidad «Blickle EasyRoll» con propiedad de fácil desplazamiento,

☎ 22568115 @ contacto@tecnofijacionescr.com 🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

dureza 65 Shore A, color negro

- Núcleo: aluminio fundido a presión

Otras características:

- Alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- Resistencia a la temperatura: de -20 °C a +80 °C, brevemente hasta +100 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 100 mm
- Ancho de rueda: 40 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 200 Kg
- Capacidad de carga (estática): 500 Kg
- Tipo de rodamiento: Cojinete a bolas
- Altura total (H): 125 mm
- Tipo de montaje: Platina atornillable
- Dimensión de platina: 100x85 mm
- Distancia entre orificios para pernos: 80x60 mm
- Ø Taladro: 9 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 80° C
- Dureza de la banda de rodadura: 65 shore A
- Unidad de peso: 0.8 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.