

## B-POEV 201XR

**Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, rueda para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica 'Blickle EasyRoll', con núcleo de poliamida**

EAN 4047526164881

ID 850410

Partida arancelaria 87169090



**Soporte:** serie B

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6

**Rueda:** serie POEV

- banda de rodadura: goma maciza elástica de alta calidad «Blickle EasyRoll» con propiedad de fácil desplazamiento, dureza 65 Shore A, color negro
- núcleo: poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, color negro

**Otras propiedades:**

- alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -25 °C a +80 °C, brevemente hasta +100 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C



**Datos técnicos:**

∅ de rueda (D)	200 mm
Ancho de rueda	40 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	400 kg
Capacidad de carga (estática)	1,000 kg
Tipo de rodamiento	cojinete de agujas
Altura total (H)	235 mm
Dimensión de platina	140 x 110 mm
Distancia entre taladros	105 x 75–80 mm
∅ taladro	11 mm
Resistencia mín. a la temperatura	-25 °C
Resistencia máx. a la temperatura	80 °C
Dureza de banda de rodadura	65 Shore A
Peso unitario	1.6 kg
No deja huellas	✗
No decolora al contacto	✗
Antiestático	✗
Conductoras de electricidad	✗
Resistente a la corrosión	✗
Resistente a altas temperaturas	✗
Banda de rodadura estable a la hidrólisis	✗
Apropiado para autoclaves	✗
Apto para lavadoras	✗

**Dureza de banda de rodadura**

65 Shore A

**Resistencia a la rodadura**

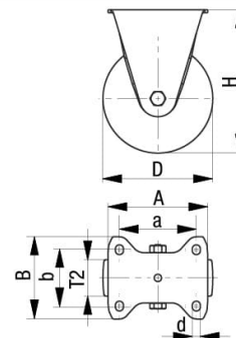
muy buena

**Resistencia al desgaste**

buena

**Protección del suelo/ruido durante la marcha**

muy buena



## Referencias de productos



**Rueda giratoria correspondiente L-POEV 201XR**



**Rueda utilizada POEV 201/20XR**