

## BX-VPP 200XR-SG

**Rueda fija de acero inoxidable, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de material sintético, gris que no deja huellas**

EAN 4047526230067

ID 230060

Partida arancelaria 87169090



**Soporte:** serie BX

- acero cromo-níquel de alta calidad (1.4301/AISI 304), inoxidable, alisada
- todos los elementos y el material del eje son resistentes a la corrosión

**Rueda:** serie VPP

- banda de rodadura: goma maciza estándar, dureza 80 Shore A, color gris, no deja huellas
- núcleo: polipropileno 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 -20 °C a +60 °C, capacidad de carga reducida a más de +30 °C

**Datos técnicos:**

Ø de rueda (D)	⊘	200 mm
Ancho de rueda	⊥	50 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊞	205 kg
Capacidad de carga (estática)	⊞	515 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
Ø taladro	⊘	11 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		60 °C
Dureza de banda de rodadura		80 Shore A
Peso unitario	⊞	2.3 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**

■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

**Resistencia a la rodadura**

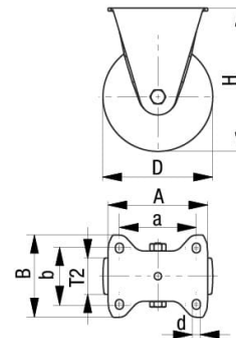
■ ■ □ □ □ satisfactoria

**Resistencia al desgaste**

■ □ □ □ □ suficiente

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

■ ■ ■ ■ □ muy buena



## Referencias de productos



**Rueda giratoria correspondiente LEX-VPP 200XR-SG**