

Ejemplo de rueda:



10-80/4
306 ESB6

BANDAS SUPER ELÁSTICAS

PARTICULARIDADES:

- Núcleo de acero estampado y zincado, bandaje neumático de caucho sólido elástico color negro.
- Banda de rodadura blanda 65±3° SHORE A.

APLICACIONES:

- Especialmente indicadas para el transporte de mercancía pesada y se desee proteger la carga.
- Capacitada para tracción mecánica.

PROPIEDADES:

- Bandaje diseñado para una mejor tracción y una baja resistencia a la rodadura.
- Caucho exterior blando para un mayor confort de conducción y reducción de mantenimiento del equipo.
- Caucho interior de más dureza para conseguir una baja deflexión y una excelente estabilidad.
- Absorción de golpes y vibraciones.

PROPIEDADES DE LA RUEDA

	Dureza banda: (65 ±3° SHORE A)	■ □ □ □ □
	Ruido:	■ □ □ □ □
	Protección suelo:	■ ■ ■ ■ ■
	Resistencia rodadura:	■ ■ □ □ □
	Velocidad máxima recomendada: 18 Km/h	
	Temperatura de trabajo: -20°C a +60°C	

Resistente al desgaste

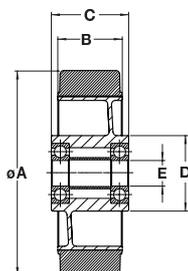
Banda exterior blanda para mejorar la tracción y el agarre

Centro de caucho elástico

Compuesto de caucho superelástico resistente a los golpes

Base de goma dura

Aumenta la estabilidad y mejora la calidad de marcha



NOVEDAD

Código	Referencia						Tipo de cojinete	Kg	Montar en soporte categoría
10-80/2	250 ESB5	250	84	75	55	20,0		450	7
10-80/4	306 ESB6	306	95	75	55	20,0		700	7
10-80/6	406 ESB7	406	104	100	60	30,0		950	7
10-80/8	457 ESB8	457	122	100	60	30,0		1.450	7