

## SERIE ZVA-BS 2-0917

EAN 8422202209173

Ruedas con núcleo metálico y banda de goma negra natural, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 230 Kg.

Su uso es aplicable en sectores industriales, mantenimiento de factorías, industrias metalúrgicas, servicios públicos, sectores como el ferroviario, aeronáutico, construcción, andamios, escaleras móviles, grúas móviles, plataformas elevadoras, gradas móviles.

Aptas para el uso en todo tipo de pavimentos (suelos) ya sea en interiores o exteriores.

BS: Rueda suave y silenciosa. Máxima protección de los suelos. Absorción de golpes y vibraciones.



### Componentes



#### Soporte

Fabricada con chapa de acero embutida hasta 3mm de espesor. Acabado cincado. Freno de doble acción. Tubo de 44mm de exterior x 120 mm de alto en espiga cazoleta. Tubo de 34mm de exterior x 135mm de alto en espiga sólida. Fabricadas según normas europeas EN 12532.



#### Aro

Núcleo metálico y banda de goma

Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Facilidad de desplazamiento Satisfactorio

Ruido durante la marcha Excelente

Protección del suelo Excelente

## Datos técnicos

EAN:	8422202209173
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Espiga
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Goma
Temperatura Mínima (°C):	-20
Temperatura Máxima (°C):	60
Dureza del bandaje:	80-85° SHORE A
Cojinete:	Rodillos
Diámetro (mm):	200
Ancho de banda (mm):	46
Medidas Espiga:	34x135
Radio de giro (mm):	153
Altura total (mm):	234
Capacidad de carga (kg):	230
Peso Unitario de la rueda (kg):	3,715
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	4631

## Productos Similares



2-0905