



SERIE ZVA-TN 2-0915

EAN 8422202209159

Ruedas de nylon blanco, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 350 Kg.

Su uso es aplicable en sectores industriales, mantención 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.

TN: Robustas y resistentes. Indeformables. Fácil deslizamiento con alta carga.

Componentes



Soporte

Fabricada con chapa de acero embutida hasta 3m/m de espesor. Acabado cincado. Freno de doble acción. Tubo de 44mm de interior 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

Rueda de nylon extrafuerte

Rango de temperatura: -30° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento	Excelente
Ruido durante la marcha	Satisfactorio
Protección del suelo	Satisfactorio

Datos técnicos

EAN:	8422202209159
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Espiga
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Nylon - Poliamida
Temperatura Mínima (°C):	-30
Temperatura Máxima (°C):	80
Dureza del bandaje:	75° SHORE D
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	200
Ancho de banda (mm):	50
Medidas Espiga:	34x135
Radio de giro (mm):	153
Altura total (mm):	234
Capacidad de carga (kg):	350
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,52
Volumen (cm ³):	4631

Productos Similares



2-0903