

## SERIE ZVA-TN 2-0903

EAN 8422202209036

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

Su uso es aplicable en sectores industriales, manutención 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 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

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:	8422202209036
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:	44x120
Radio de giro (mm):	153
Altura total (mm):	234
Capacidad de carga (kg):	350
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,68
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	4631

## Productos Similares



2-0915