

## SERIE ZV-DE 2-2678

EAN 8422202226781

Ruedas de núcleo de aluminio con banda de goma negra elástica con una dureza 70° shore A. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en sectores industriales de alta y media capacidad de carga, útiles de transporte logístico, talleres, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, transporte de útiles, restaurantes, barredoras, pulidoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, roll-palets, roll-tainers, contenedores.

DEGB: ideal en el traslado manual de cargas medianas. Silenciosa. No deja huella. Absorción de golpes y vibraciones. Máxima protección de los suelos y del equipo. Ideal para suelos irregulares.



### Componentes



#### Soporte

Chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado brillante. Soporte embutido con doble hilera de bolas. Modelo de uso universal para cargas medias. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

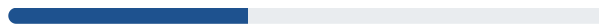


#### Aro

Núcleo de aluminio y banda de goma elástica(70° Shore A)

Rango de temperatura: -20° ÷ +70°

Facilidad de desplazamiento Satisfactorio



Ruido durante la marcha Excelente



Protección del suelo Excelente



## Datos técnicos

EAN:	8422202226781
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Goma
Temperatura Mínima (°C):	-20
Temperatura Máxima (°C):	70
Dureza del bandaje:	65°-70° SHORE A
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	250
Ancho de banda (mm):	50
Medidas de la placa (mm):	140x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	12
Radio de giro (mm):	187
Altura total (mm):	291
Capacidad de carga (kg):	450
Peso Unitario de la rueda (kg):	3,92
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	8515

## Productos Similares



2-2679



2-4684