



SERIE ZV-PU 2-4108

EAN 8422202241081

Ruedas de núcleo de polipropileno y banda de poliuretano gris inyectado. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 200 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, taller, AGV, carros de transporte alimentación, cocina, cantina, factorías alimentación, supermercados.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PU: Gran duración sin desgaste. Silenciosas. Limpias e indeformables.

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 polipropileno y banda de poliuretano gris (60° shore D)

Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Facilidad de desplazamiento	Muy bueno
	
Ruido durante la marcha	Bueno
	
Protección del suelo	Muy bueno
	

Datos técnicos

EAN:	8422202241081
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Agujero pasante
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	60° SHORE D
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Diámetro agujero (mm):	12
Radio de giro (mm):	91
Altura total (mm):	124
Capacidad de carga (kg):	120
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,7
Diámetro Atributo:	L

Productos Similares



2-2022



2-2029