



SERIE ZV-PU 2-2016

EAN 8422202220161

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:	8422202220161
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	60° SHORE D
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	106x86
Distancia entre agujeros (mm):	86/80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	95
Altura total (mm):	133
Capacidad de carga (kg):	175
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,979
Volumen (cm ³):	2074

Productos Similares

