

SERIE ZV-POA 2-2836

EAN 8422202228365

Ruedas con núcleo de poliamix blanco y banda de poliuretano azul inyectado blando de dureza 80° shore A. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 250 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, taller, aéreas de exteriores, logística interna, carros de herramientas, carros tubulares, fábricas neumáticos, logística interna, carros de herramientas, útiles de transporte, plataformas elevadoras, carros de transporte, escaleras, barredoras, pulidoras, maquinas embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, carretillas elevadoras, caldererías, ebanistas, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, mesas elevadoras, cárnicas, contenedores, polideportivos.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, talleres, actividades industriales.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

POA: desplazamiento más silencioso y absorción de vibraciones, limpia y elástica. Gran duración al desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas.



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 poliamix y banda de poliuretano azul (80° shore A)

Rango de temperatura: -25° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento Bueno



Ruido durante la marcha Muy bueno



Protección del suelo Muy bueno



Datos técnicos

EAN:	8422202228365
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	80° SHORE A
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	125
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):	107
Altura total (mm):	155
Capacidad de carga (kg):	175
Peso Unitario de la rueda (kg):	1
Volumen (cm ³):	2493

Productos Similares

