



SERIE ZLI INOX-POL 2-5157

EAN 8422202251578

Ruedas de poliuretano inyectado con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 300 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, cintas transportadoras, maquinas ligeras para la construcción, granjas avícolas, mataderos, cárnicas, lácteas, químicas. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.


POL: Gran duración sin desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas. Silenciosas, limpias e indeformables.

Componentes



Soporte




Fabricada con chapa de acero inoxidable (AISI 304) hasta 2,5 m/m de espesor. Todos los componentes son de acero inoxidable. Fabricadas según normas europeas EN 12530



Aro

Núcleo de poliamix y banda de poliuretano marrón(90° shore A)

Rango de temperatura: -25° ÷ +80°

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

Datos técnicos

EAN:	8422202251578
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	95° SHORE A
Cojinete:	Liso
Color:	Rojo
Diámetro (mm):	125
Ancho de banda (mm):	42
Medidas de la placa (mm):	128x106
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	11
Radio de giro (mm):	113
Altura total (mm):	165
Capacidad de carga (kg):	300
Volumen (cm ³):	3638
Diámetro Atributo:	A

Productos Similares
