



SERIE GT-PO 4-0936

EAN 8422202409368

Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95° shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas de hasta 600 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, aéreas de exterior, logística interna, carroceros, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.


PO: funcionamiento elástico y silencioso. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste.

Componentes



Soporte




Fabricada con acero hasta 8 m/m de espesor. Acabado pintado negro. Cabezal giratorio con bolas de acero de gran dureza diseñado para soportar esfuerzos radiales y laterales. Cabezal totalmente hermético con engrasador. Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.



Aro

Núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo(95° 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:	8422202409368
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	90-95° SHORE A
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	150
Ancho de banda (mm):	42
Medidas de la placa (mm):	150x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	12
Altura total (mm):	200
Capacidad de carga (kg):	450
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,449
Volumen (cm ³):	3300

Productos Similares



4-0935