



SERIE TV-PO, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-0305
EAN-13: 8422202203058
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125
Cojinete: Liso
Medidas de la placa (mm): 139x110

Descripción general

Nuestra gama de ruedas TV está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: carretillas industriales, manutención de factorías, contenedores de trabajos duros, industrias metalúrgicas, químicas, servicios públicos, alimentación, logística material misiones, construcción, talleres, cárnicas, conserveras, mataderos, granjas agrícolas, carpinterías metálicas, textiles, carros tubulares. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

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, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, fábricas neumáticos, gradas móviles, útiles de transporte, plataformas elevadoras, factorías alimentación, carros de transporte, talleres, logística material misiones, transporte de útiles, escaleras, barredoras, pulidoras, maquinas embalaje, cintas transportadoras, maquinaria pesada.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción, alimentación.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: Silenciosa. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Resistente a los aceites, grasas y virutas.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 5m/m de espesor.

Acabado cincado brillante de alta resistencia al óxido.

Doble rodamiento a bolas reforzado con platillos intermedios y pistas de rodadura endurecidas.

Protector anti-polvo en el cojinete del soporte.

Fabricadas según normas europeas en 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: PO

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 90-95° SHORE A

Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	139x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	42
Capacidad de carga (kg)	300
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Radio de giro (mm)	115
Altura total (mm)	164
Volumen (cm3)	3328
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	PO

Acabados

Material	Poliuretano
----------	-------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,02
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-0305
-----	--------------------------------------