



SERIE SL-FT 4-1201

EAN 8422202412016

Ruedas de nylon extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 600 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, área de exteriores, salas blancas, logística interna, gradas móviles, plataformas elevadoras, carros de transporte, logística material misiones, maquinaria pesada del sector de la construcción, grúas móviles y polideportivos, carroceros, petroquímicas, principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

FT: especialmente indicada para aplicaciones en sectores industriales y alimentarios. No mancha el suelo. Extrafuerte. Conserveras.

Componentes



Soporte

Fabricada con acero hasta 5m/m de espesor. Acabado cincado bicromatizado. Cabezal giratorio con una pista endurecida de doble hilera de bolas, para una mayor longevidad de la rueda. Fabricadas según normas europeas EN 12532.



Aro

Rueda de nylon extrafuerte

Rango de temperatura: -30° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento Excelente

Ruido durante la marcha Satisfactorio

Protección del suelo Satisfactorio

Datos técnicos

EAN:	8422202412016
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda
Material:	Nylon - Poliamida
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	135x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	10
Radio de giro (mm):	83
Altura total (mm):	140
Capacidad de carga (kg):	400
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,06
Volumen (cm ³):	2318

Productos Similares

