



SERIE GT-FT 4-0169

EAN 8422202401690

Ruedas de nylon extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 1.250 Kg.

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

FT: especialmente indicada para aplicaciones en industrias alimentarias y químicas. No mancha el suelo. Extrafuertes. Conserveras.

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

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:	8422202401690
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Nylon - Poliamida
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	250
Ancho de banda (mm):	57
Medidas de la placa (mm):	150x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	12
Altura total (mm):	300
Capacidad de carga (kg):	1250
Peso Unitario de la rueda (kg):	5,1
Volumen (cm ³):	8250

Productos Similares



4-0148