



## SERIE HLB-FT 2-0472

EAN 8422202204727

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 y polideportivos. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción. Salas blancas.

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

### Componentes



#### Soporte

Fabricada con acero soldado desde 8 m/m hasta 18 m/m de espesor. Acabado pintado negro. Combinación de cojinetes de bolas y conicos en el soporte: el superior para esfuerzos axiales, y el inferior para esfuerzos radiales. Engrasadores en el cabezal del soporte y en la rueda. 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:	8422202204727
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Nylon - Poliamida
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	36
Medidas de la placa (mm):	150x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	10
Altura total (mm):	160
Capacidad de carga (kg):	400
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,296
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	2640

## Productos Similares



2-0463



2-3375