



SERIE 110-110, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: TW0022
EAN-13: 8422202000220
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125
Cojinete: Rodillos
Medidas de la placa (mm): 135x110

Descripción general

Nuestra gama de ruedas twin-lex de las series 110-111 está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: contenedores, roll-palets, roll-tainers, carretillas industriales, manutención de factorías, servicios públicos, alimentación, talleres, cárnicas, conserveras, mataderos, granjas agrícolas, carpinterías metálicas, textiles, carros tubulares.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de polipropileno blanco, especialmente indicada para soportar cargas hasta 280 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, área de exteriores, salas blancas, logística interna, gradas móviles, plataformas elevadoras, carros de transporte, principalmente en sectores industriales, roll-tainers.

Twin-lex 110: Indeformable, ligera de peso, resistente a los golpes y limpia.

SOPORTE

Chapa de acero embutida.

Acabado cincado brillante.

Pletina giratoria o fija.

Con doble rodamiento de bolas.

Cojinetes: Rodillos.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: 110

Material: Polipropileno-Plastico

Características

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diámetro (mm) | 125 |
| Cojinete | Rodillos |
| Medidas de la placa (mm) | 135x110 |
| Diámetro agujero (mm) | 10 |
| Ancho de banda (mm) | 40 |
| Capacidad de carga (kg) | 280 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 105x85/75 |
| Radio de giro (mm) | 98 |
| Altura total (mm) | 156 |
| Volumen (cm3) | 2839.98 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | 110 |

Acabados

| | |
|----------|------------------------|
| Material | Polipropileno-Plastico |
|----------|------------------------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,50 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica TW0022 |
|-----|--------------------------------------|