



SERIE 411-411, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: TW0108
EAN-13: 8422202001081
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 50
Cojinete: Liso
Diámetro agujero (mm): 10



Descripción general

Nuestra gama de ruedas dobles TWIN-LEX de las series 410-411 está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: cámaras frigoríficas, mostradores, librerías, oficinas, tiendas de moda, tiendas de bricolaje, tiendas de moda, lavanderías, carros archivo, contenedores de destrucción de documentos, somieres, mobiliario clínico, cámaras frigoríficas, mostradores, equipamiento y mobiliario informático.

Ruedas dobles de poliamida gris. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 80 Kg.

Es utilizada en cámaras frigoríficas, mostradores, máquinas asadoras de pollos, librerías, oficinas, tiendas de moda, tiendas de bricolaje, tiendas de moda, arcones, lavanderías, carros archivo, contenedores de destrucción de documentos, interiores de tiendas.

Twin-lex 411: Robusta, silenciosa y no ralla el suelo. No deja huella.

SOPORTE

Chapa de acero embutida.

Acabado cincado brillante.

Pletina giratoria o agujero pasante.

Con doble rodamiento de bolas.

Cojinetes: Liso.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: 411

Material: Nylon - Poliamida

Características

Diámetro (mm)	50
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	18x2
Capacidad de carga (kg)	80
Radio de giro (mm)	55
Altura total (mm)	72
Volumen (cm3)	280.48
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	411

Acabados

Material	Nylon - Poliamida
----------	-------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica TW0108
-----	--------------------------------------