



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

Referencia: 1-0502
EAN-13: 8422202105024
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 75
Cojinete: Liso
Diámetro agujero (mm): 10

Descripción general

Nuestra gama de ruedas doble de la serie IG está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: mobiliario clínico, cámaras frigoríficas, expositores, vitrinas, mostradores, cámaras de congelación, congeladores, arcones.

Ruedas de goma gris inyectada. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 75 Kg.

Nuestra gama de ruedas doble de la serie IG gris está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: mobiliario clínico, cámaras frigoríficas, vitrinas, mostradores, cámaras de congelación, congeladores, arcones.

IG GRIS: No mancha el suelo. Facilidad de movimiento con carga. Silenciosa.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero de hasta 2,5 mm de espesor.

Soporte con doble rodamiento a bolas.

Acabado cincado.

Fabricadas según normas europeas EN 12528.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: IG

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	75
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	24x2
Capacidad de carga (kg)	75
Radio de giro (mm)	74
Altura total (mm)	99
Volumen (cm3)	345
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	IG

Acabados

Material	Goma
----------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 1-0502
-----	--------------------------------------