



SERIE A-PGA, Agujero pasante/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-1568
EAN-13: 8422202215686
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
Cojinete: Bolas
Diámetro agujero (mm): 12

Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie A está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: factorías de alimentación, usos hospitalarios, hostelería, camillas, salas de operaciones, quirófanos, camas.

Ruedas con núcleo de poliamix y banda de goma gris. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 100 Kg. Es utilizada en salas de operaciones, quirófanos, camas, restauración (cocinas, etc.).

PGA: No mancha el suelo. Rueda suave y silenciosa.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero hasta 2,5 m/m de espesor.

Soporte con doble rodamiento a bolas con pistas complementarias endurecidas.

Acabado cincado cromado.

Gran variedad de fijaciones, frenos, ruedas.

Fabricadas según normas europeas EN 12530.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: PGA

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	125
Radio de giro (mm)	157
Altura total (mm)	235
Volumen (cm3)	2637
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PGA

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,29
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-1568
-----	--------------------------------------