



## SERIE AN-AN, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 4-1602  
EAN-13: 8422202416021  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100  
Cojinete: Bolas  
Diámetro agujero (mm): 12

### Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie AN está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: sala de partos, hospitales, radiología, sillas de minusválidos, salas de operaciones, quirófanos, camas, sala de primeros auxilios, salas de enfermeras, camas de cuidados intensivos, camas de hospital, camas quirúrgicas, restauración.

Ruedas de poliuretano gris inyectado. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 100 Kg. Con soporte de fibra de Nylon de gran dureza.

Nuestra gama de ruedas de la serie AN está recomendada para los sectores de media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: sala de partos, hospitales, radiología, sillas de minusválidos, camas quirúrgicas, salas de primeros auxilios, camas de cuidados intensivos.

Rueda silenciosa, respetuosa con el suelo, resistente a los aceites y grasas.

### SOPORTE

Horquilla de fibra de nylon de gran dureza

Doble hilera de bolas endurecidas.

Freno de doble acción: frena la rueda y la orientación de la horquilla.

Fabricadas según normas europeas EN 12530.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: AN

Material: Goma

## Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Diámetro agujero (mm)	12
Ancho de banda (mm)	32
Capacidad de carga (kg)	80
Radio de giro (mm)	88
Altura total (mm)	135
Volumen (cm3)	956
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	AN

## Acabados

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

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 4-1602</a>
-----	--------------------------------------