Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) - Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 export@avo.it

SERIE 16N

AVO - Rueda de goma resistente a los cortes con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 20829

Material: Goma resistente a los cortes

Núcleo: Poliamida

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico resistente a los cortes o no marcante dureza 68 Shore A, y núcleo de poliamida 6. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con agujero pasante. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Goma

**EAN13:** 8018793208291 EAN5: 20829

Código del artículo:

00066SF126NCB



## Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 70 Caudal dinámico: 130 DaN

Rotación: Cojinete a bolas

Escala de dureza: Shore A

Dureza: 68

## **Suelos**

- Asfalto
- Gres • Hormigòn
- Parrilla

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	36
Anchura del cubo (mm)	48
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	130
Color	Azul
Material	Goma resistente a los cortes
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	1
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	42
Distancia al suelo (mm)	150
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	170
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	/
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado