

SERIE 112B

AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 150mm

Material: Goma Maciza Núcleo: Polipropileno Alcance: Industria

#### Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma maciza, dureza 83 Shore A, y núcleo de material termoplástico de alta resistencia. Buje con alojamiento liso, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

#### Ruedas para cargas medianas:

Línea de productos: Goma

EAN13:/ EAN5:/ Código del artículo:0290STAR150RN



# Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 120 DaN

Rotación: Cojinete de agujas Escala de dureza: Shore A

Dureza: 83

# Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	120
Color	Negro
Material	Goma Maciza
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	83

# 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)	45
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	150
Estructura	Giratorio
Versión	90STAR
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado