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



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

SERIE 16

AVO - Rueda de goma elàstica con soporte de acero para industria, diámetro 200mm ean 28431

Material: Goma Elàstica Núcleo: Hierro fundido Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico negro, dureza 68 Shore A, y núcleo de fundición de hierro. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Ruedas para cargas extra pesadas:

En acero estampado y soldado de gran espesor, giratorio sobre rodamiento axial y rodamiento de rodillos cónicos, con espiga. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Goma

EAN5: **EAN13:** Código del artículo: 8018793284318 28431 14045B0200ECG



Características

Datos de la rueda

Dureza

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 70

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 68

Caudal dinámico: 600 DaN

Datos de apoyo

Acabado

Suelos

Asfalto

• Parrilla

Gres • Hormigòn

Diámetro (mm)	200
Ancho de banda (mm)	60
Anchura del cubo (mm)	60
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	25
Asiento del rodamiento (mm)	52X15
Caudal dinámico (DaN)	600
Color	Negro
Material	Goma Elàstica
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A

68

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	57
Distancia al suelo (mm)	260
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	750
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible
Freno	1
Pivote	25X65
Tipo de clavija	Espiga introducible

Pintado de negro