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



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

SERIE 14

30YDIR

AVO - Rueda de poliuretano avolan con soporte de acero para industria, diámetro 250mm ean 18469

Material: Poliuretano Avolan Núcleo: Hierro fundido Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOLAN, dureza 91 Shore A, y núcleo de fundición mecánica pintado en negro. Buje con rodamientos de bolas a prueba de polvo, montados con 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 platina atornillable y bloqueo direccional de 4 posiciones. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Poliuretano

EAN13: EAN5: Código del artículo: 8018793184694 18469 21N304F250LCU



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 1400 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 91

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn
- Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	250
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)	1400
Color	Amarillo
Material	Poliuretano Avolan
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	175X140
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	140X105
Tamaño del orificio de la placa (mm)	15
Desplazamiento (mm)	80
Distancia al suelo (mm)	305
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	1750
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	Direccional
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Pintado de negro