ALDO VALSECCHI S.P.A. Via XX Settembre, 107

28883 Gravellona Toce (VB) - Italia

SERIE 18A

AVO - Rueda de poliuretano avolan con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 20092

Material: Poliuretano Avolan Núcleo: Aluminio Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOLAN, dureza 91 Shore A, y núcleo de aluminio. Buje con rodamientos de bolas a prueba de polvo, montados con separador central.

Ruedas para cargas pesadas:

En acero estampado de gran espesor, con recubrimiento cincado-cromado fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Poliuretano

Código del artículo: **EAN13:** EAN5: 8018793200929 20092 11038A0125LCU



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 300 DaN

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

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn • Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	300
Color	Amarillo
Material	Poliuretano Avolan
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	135X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	13X16
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	166
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	380
Estructura	Fijo
Versión	1
Freno	/
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado