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



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

SERIE 15

AVO - Rueda de poliuretano avoprene con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 10789

Material: Poliuretano Avoprene

Núcleo: Hierro fundido

Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOPRENE, 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. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Poliuretano

EAN13: EAN5: 8018793107891 10789

Código del artículo: 1303000125XCA



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Caudal dinámico: 400 DaN

Dureza: 91

Asfalto • Gres • Hormigòn • Parrilla

Suelos

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)	400
Color	Marrón
Material	Poliuretano Avoprene
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)	13
Desplazamiento (mm)	45
Distancia al suelo (mm)	175
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	500
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Pintado de negro