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



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

SERIE 14AS

AVO - Rueda de poliuretano avoantistatic con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 24893

Material: Poliuretano Avoantistatic

Núcleo: Hierro fundido

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de Poliuretano antiestático AVOANTISTATIC, dureza 91 Shore A, y núcleo de fundición de hierro. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos con casquillo separador central.

Ruedas para cargas extra pesadas:

Línea de productos: Antiestático/Conductor

EAN13: EAN5: 8018793248938 24893



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80

Código del artículo:

2103000125XCG

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A

Caudal dinámico: 400 DaN

Dureza: 91

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn • Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	400
Color	Gris
Material	Poliuretano Avoantistatic
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

Datos de apoyo

135X110
105X080
13
45
175
1
500
Giratorio
Platina atornillable
1
1
1
Pintado de negro