

SERIE 14W

14W

AVO - Rueda depoliuretano avowater para industria, diámetro 400mm ean 18422

Material: Poliuretano
Avowater

Núcleo: Hierro
fundido

Alcance:
Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOBIO, 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. Ideal para instalaciones de tratamiento de aguas o entornos con presencia de aceites y ácidos. La rueda 14W puede montarse con todos los soportes de tipo medio, pesado y extrapesado, también en versión doble.

Línea de productos: Poliuretano

EAN13:
8018793184229

EAN5:
18422

Código del artículo:
0901400400XCW



Características

Temperatura mínima: -20 **Temperatura máxima:** 80 **Caudal dinámico:** 4600 DaN
Rotación: Cojinete a bolas **Escala de dureza:** Shore A **Dureza:** 91

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	400
Ancho de banda (mm)	125
Anchura del cubo (mm)	125
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	40
Asiento del rodamiento (mm)	80X18
Caudal dinámico (DaN)	4600
Color	Azul
Material	Poliuretano Avowater
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	/
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	/
Estructura	/
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	/