

SERIE 15

#### AVO - Rueda depoliuretano avoprene para industria, diámetro 250mm

Material: Poliuretano Avoprene

Núcleo: Hierro fundido

Alcance: 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.

Línea de productos: Poliuretano

EAN13:/

EAN5:/

Código del artículo:08015SI25080A



### **Características**

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 80

Caudal dinámico: 1800 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)	80
Anchura del cubo (mm)	80
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	30
Asiento del rodamiento (mm)	62X16
Caudal dinámico (DaN)	1800
Color	Marrón
Material	Poliuretano Avoprene
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

# Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	1
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	1
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1
Estructura	1
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1