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



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

**SERIE 115** 

# **117BISF**

AVO - Rueda de resina fenólica con soporte de acero para industria, diámetro 80mm ean 14708

Material: Resina fenólica Núcleo: Resina fenólica Alcance: Industria

#### Descripción:

Rueda monobloque de resina fenólica termoendurecible, resistente a las altas temperaturas. Buje con alojamiento liso. Casquillo de teflón en acero inoxidable disponible bajo pedido.

#### Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con agujero pasante. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Altas temperaturas, Acero Inoxidable

**EAN13: E**A 8018793147088 14

**EAN5:** 14708

Código del artículo:

05117S0F080FN



#### **Características**

Temperatura mínima: -40 Temperatura máxima: 280 C

mperatura máxima: 280 Caudal dinámico: 100 DaN

Rotación: Casquillo liso Escala de dureza: Shore D Dureza: 90

## Suelos

Gres Hormigòn

#### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	35
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	100
Color	Negro
Material	Resina fenólica
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore D
Dureza	90

### 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)	37
Distancia al suelo (mm)	106
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	130
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	/
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado