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



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

SERIE 116-PS

# **137BIS-PA**

AVO - Rueda de poliamida 6 con soporte de acero para industria, diámetro 100mm ean 28262

Material: Poliamida 6 Núcleo: Poliamida 6 Alcance: Industria

Descripción:

Poliamida pesada de 6 ruedas. Buje sobre rodamientos de bolas blindados, ensamblado con distanciador central.

Ruedas gemelas para cargas extra pesadas:

En acero estampado y soldado de gran espesor, giratorio sobre rodamiento axial y rodamiento de rodillos cónicos, con platina atornillable y freno trasero. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Poliamida

**EAN13: EAN5: Código del artículo:** 8018793282628 28262 051370F102SCN



#### **Características**

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85 Caudal dinámico: 1000 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore D Dureza: 82

### **Suelos**

Gres Hormigòn

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	100
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)	1000
Color	Blanco
Material	Poliamida 6
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore D
Dureza	82

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	135X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	11
Desplazamiento (mm)	55
Distancia al suelo (mm)	148
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1250
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable con freno
Freno	Trasero
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Pintado de negro
Acabado	r ilitado de fiegro