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



SERIE 116N

AVO - Rueda de poliamida 6 con soporte de acero para industria, diámetro 100mm ean 18618

Material: Poliamida 6 Núcleo: Poliamida 6 Alcance: Industria

Descripción:

Rueda monobloque de poliamida 6. Buje con alojamiento liso, equipado con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

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: Poliamida, Acero Inoxidable

EAN13: 8018793186186 EAN5: 18618

Código del artículo:

05095F01000FN



Características

Temperatura mínima: -25

Temperatura máxima: 85

Caudal dinámico: 120 DaN

Gres Hormigòn

Suelos

Rotación: Casquillo liso

Escala de dureza: Shore D

Dureza: 82

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	100
Ancho de banda (mm)	30
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	120
Color	Negro
Material	Poliamida 6
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore D
Dureza	82

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	37
Distancia al suelo (mm)	126
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	150
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado