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



SERIE 116N

95XA

AVO - Rueda de poliamida 6 con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 150mm ean 26701

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 inoxidable AISI 304 estampado, fijo.

Línea de productos: Poliamida, Acero Inoxidable

EAN13: EAN5: Código del artículo: 8018793267014 26701 05X95A01500FN



Características

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85 Caudal dinámico: 200 DaN

Rotación: Casquillo liso Escala de dureza: Shore D Dureza: 82

Suelos

Gres Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	200
Color	Negro
Material	Poliamida 6
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore D
Dureza	82

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	100X085
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	080X060
Tamaño del orificio de la placa (mm)	8,5X12
Desplazamiento (mm)	1
Distancia al suelo (mm)	181
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	250
Estructura	Fijo
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Acero inoxidable AISI 304