

SERIE 5L

5XANTF

AVO - Rueda de poliuretano termoplástico con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 100mm ean 18005

Material: / **Núcleo:** Poliamida 6 **Alcance:** Industria

Descripción:

Roue avec bandage en Polyuréthane injecté, dureté 97 Shore A o 80 Shore A (5L-S), et noyau en Polyamide 6. Moyeu à trou central, avec cage à rouleaux ou roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

Ruedas para cargas medianas:

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con agujero pasante y freno delantero. Incluye dispositivo de bloqueo para inmovilizar la rueda y la rotación.

Línea de productos: Acero Inoxidable, Poliuretano

EAN13: 8018793180054 **EAN5:** 18005 **Código del artículo:** 120X5FA100NFG



Características

| | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura mínima: -20 | Temperatura máxima: 80 | Caudal dinámico: 120 DaN | <ul style="list-style-type: none">• Gres• Hormigón |
| Rotación: Casquillo liso | Escala de dureza: Shore A | Dureza: 97 | |

Suelos

Datos de la rueda

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Diámetro (mm) | 100 |
| Ancho de banda (mm) | 30 |
| Anchura del cubo (mm) | 40 |
| Versión cubo | Casquillo liso |
| Agujero rueda (mm) | 8 |
| Asiento del rodamiento (mm) | / |
| Caudal dinámico (DaN) | 120 |
| Color | Gris |
| Material | / |
| Piezas de caja | / |
| Escala de dureza | Shore A |
| Dureza | 97 |

Datos de apoyo

| | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------|
| Tamaño del plato (mm) | / |
| Distancia entre los orificios de la placa (mm) | / |
| Tamaño del orificio de la placa (mm) | / |
| Desplazamiento (mm) | 37 |
| Distancia al suelo (mm) | 126 |
| Agujero de apoyo (mm) | 12 |
| Caudal estático (DaN) | 150 |
| Estructura | Giratorio |
| Versión | Agujero pasante con freno |
| Freno | Delantero |
| Pivote | / |
| Tipo de clavija | / |
| Acabado | Acero inoxidable AISI 304 |