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



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

SERIE 16NX-AM

66XF-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 80mm ean 20690

Material: Goma gris no

Núcleo: Poliamida

Alcance:

marcante

Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico no marcante, dureza 68 Shore A, y núcleo de Poliamida 6. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Ruedas para cargas medianas:

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con agujero pasante.

Línea de productos: Acero Inoxidable

EAN13: 8018793206907

EAN5: 20690

Código del artículo:

00X66F0080NRG



Características Suelos

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 70 Caudal dinámico: 120 DaN

Rotación: Cojinete de agujas de acero inoxidable Escala de dureza: Shore A Dureza: 68

• Gres

Madera

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	36
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete de agujas de acero inoxidable
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	120
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

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)	105
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	150
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	/
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Acero inoxidable AISI 304