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



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

SERIE 16NX-AM

66XANT-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 125mm ean 20999

Material: Goma gris no marcante

Núcleo: Poliamida

Alcance: 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 platina atornillable y freno delantero. Anillo protector contra el polvo en el rodamiento de bolas.

Línea de productos: Acero Inoxidable

EAN13:

EAN5:

Código del artículo: 00X660A127NRG

8018793209991 20999



Características Suelos

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 70 Caudal dinámico: 170 DaN

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

Gres Madera

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	36
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Cojinete de agujas de acero inoxidable
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	170
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)	140X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	11X16
Desplazamiento (mm)	42
Distancia al suelo (mm)	155
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	220
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable con freno
Freno	Delantero
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304