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



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

SERIE 17G-S

17G-S

AVO - Rueda depoliuretano termoplástico para industria, diámetro 150mm ean 21025

Material: PoliuretanoNúcleo: PoliamidaAlcance:termoplástico6Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de poliuretano inyectado, dureza 97 Shore A, y núcleo de poliamida 6. Buje con orificio central, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Línea de productos: Poliuretano, Acero Inoxidable

EAN13: EAN5: Código del artículo: 8018793210256 21025 1201780150NCG



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 400 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 80

Suelos

Gres Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	35
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	17
Asiento del rodamiento (mm)	40X12
Caudal dinámico (DaN)	400
Color	Gris
Material	Poliuretano termoplástico
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	1
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1
Estructura	1
Versión	I
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1