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



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

SERIE 16N-N



AVO - Rueda de goma elàstica con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 19228

Núcleo: Poliamida 6 Material: Goma Elàstica Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico resistente a los cortes, 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:

Línea de productos: Goma

EAN5: Código del artículo: **EAN13:** 8018793192286 19228 00066S0126NRN



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 70 Caudal dinámico: 130 DaN

Gres • Hormigòn Rotación: Cojinete de agujas Escala de dureza: Shore A Dureza: 68 • Parrilla

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	36
Anchura del cubo (mm)	48
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	130
Color	Negro
Material	Goma Elàstica
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

Datos de apoyo

Suelos

Asfalto

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)	42
Distancia al suelo (mm)	150
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	170
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado