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



SERIE 17

AVO - Rueda depoliuretano termoplástico para industria, diámetro 80mm ean 16557

Material: Poliuretano termoplástico

Núcleo: Poliamida 6

Industria

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

Línea de productos: Acero Inoxidable, Poliuretano

8018793165570

EAN5: 16557

Código del artículo:

G201700080NBA



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 120 DaN

Gres

Suelos

Rotación: Casquillo liso Escala de dureza: Shore A

Dureza: 97

Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	30
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	120
Color	Rojo
Material	Poliuretano termoplástico
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	97

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)	1
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1
Estructura	1
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1