

SERIE 116G

116G

AVO - Rueda depoliamida 6 para industria, diámetro 160mm

Material: Poliamida 6 Núcleo: Poliamida 6 Alcance: Industria

Descripción:

Rueda monobloque de poliamida 6. Buje con alojamiento liso, equipado con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Línea de productos: Acero Inoxidable, Poliamida

EAN13:/ Código del artículo:G5116G01600FP



Características

Rotación: Casquillo liso

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85

Cau

Escala de dureza: Shore D

Caudal dinámico: 550 DaN

• Hormigòn **Dureza:** 82

Suelos

• Gres

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	160
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	58
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	550
Color	Verde
Material	Poliamida 6
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore D
Dureza	82

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
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
Acabado	1