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



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

SERIE 12BU

AVO - Rodillo de poliuretano termoplástico para industria, diámetro 82mm ean 28548

Material: Poliuretano termoplástico

Núcleo: De acero

Alcance: Industria

Descripción:

Rodillo para transpaleta con banda de rodadura de poliuretano inyectado, dureza 97 Shore A, y núcleo de poliamida 6. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos.

Línea de productos: Rodillos para transpaletas

EAN13: 8018793285483 EAN5: 28548 Código del artículo:

12B12X0008270



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80

Caudal dinámico: 500 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 97 Asfalto

• Gres

Suelos

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	82
Ancho de banda (mm)	70
Anchura del cubo (mm)	70
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	500
Color	Azul
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)	/
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	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1