# **OMIKRON TWIN**

# 9958TOP100P65

EAN 4031582317046 Número de pedido 00803747



# ARO

Material del cuerpo	Poliamida, pesada
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Eje	Enroscado con tuerca
Color Aro	Blanco natural
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	100 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Anchura del cuerpo	50 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	75 Shore D

# **SOPORTE**

Material	Hierro fundido, o hierro forjado, pesado
Forma de Horquilla Forma	Soporte de Aro Doble Soporte
Color	Transparente Revestimiento
Diámetro del domo	160 mm

#### **AJUSTE**

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	200 mm
Anchura de la placa	160 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	120 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	160 mm
Diámetro del orificio de la placa	15 mm



La imagen puede diferir del producto original

#### **RENDIMIENTO**

Rendimiento del rodillo	• • • • •
Ruido de movimiento	• • • • • •
Desgaste	• • • • 0
Resistencia a la corrosión	• • • • 0

# **ATRIBUTOS PRINCIPALES**

Omikron twin
Rueda fija
EN12533 - Ruedas de alta carga
1440 kg
1200 kg
2880 kg
-40 °C
85 °C
180 mm
189 mm
7,225 kg

# **OMIKRON TWIN**

# 9958TOP100P65

EAN 4031582317046 Número de pedido 00803747



# **DIBUJOS TÉCNICOS**



