

AGILA

2478YGO100P50

EAN 4031582342109

Número de pedido 00034885



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo ●●●○○

Ruido de movimiento ●●●●○

Desgaste ●●●○○

Resistencia a la corrosión ●●●○○

ATRIBUTOS PRINCIPALES

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del producto | Agila |
| Tipo | Rueda fija |
| Estándar | EN12530 - Dispositivos Ruedas |
| Capacidad de carga a 3 km/h | 80 kg |
| Conductivo eléctrico | ✓ |
| Capacidad de carga estática | 160 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 60 °C |
| Altura total | 135 mm |
| Ancho total | 60 mm |
| Peso total | 0,482 kg |

ARO

| | |
|------------------------------------|--|
| Material del cuerpo | Polipropileno, conductor eléctrico |
| Material de la banda de rodadura | Goma termoplástica, conductora eléctrica |
| Cojinete | Cojinete liso |
| Color Aro | Gris plateado (similar a RAL7001) |
| Protectores de hilo | Sin protector de roscas |
| Diámetro | 100 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 32 mm |
| Anchura del cuerpo | 32 mm |
| Dureza de la Banda de rodadura (A) | 87 Shore A |

SOPORTE

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Material | Chapa de acero, mediana |
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Color | Pasivado azul |
| Diámetro del domo | 60 mm |

AJUSTE

| | |
|--|-------------------|
| Tipo de ajuste | Placa rectangular |
| Longitud de la placa | 77 mm |
| Anchura de la placa | 67 mm |
| Longitud del orificio de la placa (mínimo) | 46,5 mm |
| Longitud del orificio de la placa (máxima) | 51,5 mm |
| Ancho del orificio de la placa (mínimo) | 56 mm |
| Anchura del orificio de la placa (máxima) | 61,5 mm |
| Diámetro del orificio de la placa | 8,5 mm |

AGILA

2478YGO100P50

EAN 4031582342109

Número de pedido 00034885



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

