ALPHA

3478UFR100P62

EAN 4031582306941 Número de pedido 00000044





La imagen puede diferir del producto original

RENDIMIENTO

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

ATRIBUTOS PRINCIPALES

| Nombre del producto | Alpha |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Tipo de carcasa | Rueda fija |
| Estándar | EN12532 - Material de transporte |
| Capacidad de carga a 4 km/h | 160 kg |
| Capacidad de carga estática | 320 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 80 °C |
| Altura total | 128 mm |
| Ancho total | 85 mm |
| Peso total | 0,494 kg |
| | |

ARO

| Material del cuerpo | Poliamida |
|------------------------------------|--|
| Material de la banda de rodadura | Neumático elástico, sin marcas, vulcanizado |
| Cojinete | Rodamiento de rodillos |
| Eje | Enroscado con tuerca |
| Color Aro | Gris plateado (RAL7001) |
| Protectores de hilo | Sin protector de roscas |
| Diámetro | 100 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 34 mm |
| Anchura del cuerpo | 34 mm |
| Dureza de la Banda de rodadura (A) | 63 Shore A |
| | |

SOPORTE

| Material | Chapa de acero, pesada |
|--------------------------|------------------------|
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Color | Pasivado azul |

AJUSTE

| Tipo de ajuste | Placa rectangular |
|---|-------------------|
| Longitud de la placa | 103 mm |
| Anchura de la placa | 85 mm |
| Longitud del orificio de la placa (mínimo) | 77 mm |
| Longitud del orificio de la placa (máxima) | 60 mm |
| Ancho del orificio de la placa (mínimo) | 77 mm |
| Anchura del orificio de la placa (máxima) | 80 mm |
| Diámetro del orificio de la placa | 9 mm |
| | |

ALPHA

3478UFR100P62

EAN 4031582306941 Número de pedido 00000044



DIBUJOS TÉCNICOS



