

AGILA

2477PJO125R05-28 M8/19

EAN 4031582302028
Número de pedido 00029315



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 de carcasa | Rueda giratoria con Freno total |
| Estándar | EN12530 - Dispositivos Ruedas |
| Capacidad de carga a 3 km/h | 100 kg |
| Capacidad de carga estática | 200 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 60 °C |
| Altura total | 163 mm |
| Ancho total | 60 mm |
| Peso total | 1,075 kg |

ARO

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Material del cuerpo | Polipropileno |
| Material de la banda de rodadura | Goma termoplástica |
| Cojinete | Cojinete liso |
| Color Aro | Gris plateado (RAL7001) |
| Protectores de hilo | Sin protector de roscas |
| Diámetro | 125 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 |
| Rodamiento giratorio | Dos carreras de bolas |
| Color | Pasivado azul |
| Desplazamiento | 41 mm |
| Radio de giro | 131 mm |
| Interferencia de giro | 262 mm |
| Diámetro del domo | 60 mm |

AJUSTE

| | |
|--|------------------------|
| Tipo de ajuste | Sólida Espiga, redonda |
| Diámetro del Perno | 28 mm |
| Longitud del Perno | 45 mm |
| Posición de la rosca del Perno | 19 mm |
| Cantidad de orificios de montaje del Perno | 2 |

AGILA

2477PJO125R05-28 M8/19

EAN 4031582302028

Número de pedido 00029315



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

