

AGILA

2470PJO075P30-11

EAN 4031582010398

Número de pedido 00003349



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 Rueda |
| Estándar | EN12530 - Dispositivos Ruedas |
| Capacidad de carga a 3 km/h | 75 kg |
| Capacidad de carga estática | 150 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 60 °C |
| Altura total | 100 mm |
| Ancho total | 43 mm |
| Peso total | 0,211 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 | 75 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 25 mm |
| Anchura del cuerpo | 25 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 | 24 mm |
| Radio de giro | 61,5 mm |
| Interferencia de giro | 123 mm |
| Diámetro del domo | 43 mm |

AJUSTE

| | |
|--------------------------------|--|
| Tipo de ajuste | Agujero para tornillo |
| Diámetro del agujero del Perno | 11 mm |
| Sugerencia | Las ruedas pueden montarse con tornillos estándar de cualquier longitud. |

AGILA

2470PJO075P30-11

EAN 4031582010398

Número de pedido 00003349



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

