

AGILA

2470DYK125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582342024



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 giratoria Rueda |
| Estándar | EN12530 - Dispositivos Ruedas |
| Capacidad de carga a 3 km/h | 100 kg |
| Conductivo eléctrico | Sí |
| Inoxidable | No |
| Capacidad de carga estática | 200 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -10 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 40 °C |
| Altura total | 163 mm |

SOPORTE

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Material de la carcasa | Chapa de acero, mediana |
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Rodamiento giratorio | Dos carreras de bolas |
| Color | Pasivado azul |
| Desplazamiento | 41 mm |
| Radio de giro | 103.5 mm |
| Interferencia de giro | 207 mm |

ARO

| | |
|------------------------------------|--|
| Material del cuerpo | Chapa de acero |
| Material de la banda de rodadura | Goma maciza, negra, conductora eléctrica |
| Cojinete | Rodamiento de bolas cónico |
| Protectores de hilo | Con protector de roscas |
| Diámetro | 125 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 32 mm |
| Dureza de la Banda de rodadura (A) | 80 Shore A |

AJUSTE

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo de ajuste | Expansor sintético, redondo |
| Fijación expansiva (mínimo) | 19 mm |
| Fijación expansiva (máxima) | 21.5 mm |
| Sugerencia | Indique el diámetro interior del tubo necesario al realizar el pedido. |

AGILA

2470DYK125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582342024



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

