

AGILA

2470DYK100R07-Ø21,5-24

EAN 4031582340754



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A imagem pode diferir do produto original

DESEMPENHO

| | |
|-------------------------|-----------|
| Desempenho do rolamento | ● ● ● ● ○ |
| Ruído de movimento | ● ● ● ● ○ |
| Desgaste | ● ● ● ● ○ |
| Resistência à corrosão | ● ● ● ● ○ |

ATRIBUTOS PRINCIPAIS

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Nome do produto | Agila |
| Tipo | Rodízio giratório |
| Padrão | EN12530 - Rodízios para Dispositivos |
| Capacidade de carga a 3 km/h | 80 kg |
| Elétrico condutivo | Sim |
| Aço inoxidável | Não |
| Capacidade de carga estática | 160 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -10 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 40 °C |
| Altura total | 138 mm |
| Peso geral | 0,96 kg |

SUPORTE

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Material da caixa | Folha de aço, média |
| Em Forma de Garfo | Amplio |
| Rolamento giratório | Duas filas de esferas |
| Cor | Passivada a azul |
| Offset | 38 mm |
| Raio giratório | 88 mm |
| Interferência giratória | 176 mm |

RODA

| | |
|----------------------------|--|
| Material do centro da roda | Chapa de aço |
| Material do piso da roda | Borracha sólida, preta, eletro-condutivo |
| Rolamento | Rolamento cônico |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 100 mm |
| Largura do Piso | 32 mm |
| Dureza do Piso (A) | 80 Shore A |

ENCAIXE

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de fixação | Expansor sintético, redondo |
| Encaixe expansivo (Mínimo) | 21,5 mm |
| Encaixe expansivo (Máximo) | 24 mm |
| Sugestão | Indique o diâmetro interno do tubo necessário ao encomendar. |

AGILA

2470DYK100R07-Ø21,5-24

EAN 4031582340754



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

