

AGILA

2470DIK075R07-Ø24-27

EAN 4031582328134



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 | 55 kg |
| Capacidade de carga estática | 110 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -10 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 40 °C |
| Altura total | 103 mm |
| Peso geral | 0,48 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Material do centro da roda | Chapa de aço |
| Material do piso da roda | Borracha sólida, não deixa marcas |
| Rolamento | Rolamento cônico |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 75 mm |
| Largura do Piso | 25 mm |
| Dureza do Piso (A) | 80 Shore A |

SUORTE

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Material | Folha de aço, média |
| Em Forma de Garfo | Amplio |
| Rolamento giratório | Duas filas de esferas |
| Offset | 24 mm |
| Raio giratório | 61,5 mm |
| Interferência giratória | 123 mm |

ENCAIXE

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de fixação | Expansor sintético, redondo |
| Encaixe expansivo (Mínimo) | 24 mm |
| Encaixe expansivo (Máximo) | 27 mm |
| Sugestão | Indique o diâmetro interno do tubo necessário ao encomendar. |

AGILA

2470DIK075R07-Ø24-27

EAN 4031582328134



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

