

AGILA

2470UAP125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582325669



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 | 100 kg |
| Capacidade de carga estática | 200 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -10 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 40 °C |
| Altura total | 163 mm |
| Peso geral | 0,873 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Material do centro da roda | Poliamida |
| Material do piso da roda | Poliuretano, Injetado |
| Rolamento | Rolamento de esferas de precisão |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 125 mm |
| Largura do Piso | 32 mm |
| Dureza do Piso (D) | 40 Shore D |

SUPORTE

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Material | Folha de aço, média |
| Em Forma de Garfo | Amplio |
| Rolamento giratório | Duas filas de esferas |
| Offset | 41 mm |
| Raio giratório | 103,5 mm |
| Interferência giratória | 207 mm |

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

2470UAP125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582325669



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

