

GALEA STAINLESS

5081PJM125R05-22X40

EAN 4031582383423



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 | Galea stainless |
| Tipo | Rodízio giratório com travão direcional |
| Padrão | EN12530 - Rodízios para Dispositivos |
| Capacidade de carga a 3 km/h | 100 kg |
| Aço inoxidável | ✓ |
| Capacidade de carga estática | 200 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 60 °C |
| Altura total | 162 mm |
| Largura geral | 66 mm |
| Peso geral | 0,676 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Material do centro da roda | Polipropileno |
| Material do piso da roda | Borracha termoplástica |
| Rolamento | Rolamento liso, aço inoxidável |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 125 mm |
| Largura do Piso | 30 mm |
| Dureza do Piso (A) | 87 Shore A |

SUPORTE

| | |
|-------------------------|--|
| Material | Poliamida |
| Em Forma de Garfo | Fechado |
| Rolamento giratório | Duas filas de esferas, reforçado ou aço inoxidável |
| Offset | 40 mm |
| Raio giratório | 129 mm |
| Interferência giratória | 258 mm |
| Diâmetro do dome | 59 mm |

ENCAIXE

| | |
|---------------------|------------------------|
| Tipo de fixação | Espiga sólida, redonda |
| Diâmetro do Furo | 22 mm |
| Comprimento do Furo | 40 mm |

GALEA STAINLESS

5081PJM125R05-22X40

EAN 4031582383423



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

