

GALEA

5071PJP100P60-90X70

EAN 4031582367935



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 |
| Tipo | Rodízio giratório com travão direcional |
| Padrão | EN12530 - Rodízios para Dispositivos |
| Capacidade de carga a 3 km/h | 100 kg |
| Capacidade de carga estática | 200 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 60 °C |
| Altura total | 138 mm |
| Peso geral | 0,49 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Material do centro da roda | Polipropileno |
| Material do piso da roda | Borracha termoplástica |
| Rolamento | Rolamento de esferas de precisão |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 100 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 |
| Offset | 40 mm |
| Interferência giratória | 205 mm |

ENCAIXE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de fixação | Placa de fixação retangular |
| Comprimento da placa | 90 mm |
| Largura da placa | 70 mm |
| Comprimento do furo da placa (mínimo) | 60 mm |
| Comprimento do furo da placa (Máximo) | 70 mm |
| Largura do furo da placa (Mínimo) | 50 mm |
| Largura do furo da placa (Máximo) | 55 mm |
| Diâmetro do furo da placa | 8 mm |

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

GALEA

5071PJP100P60-90X70

EAN 4031582367935



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

