

AVIANA

5976PIP075R36-32S1X30° N SO

EAN 4031582550368



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESEMPENHO

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

ATRIBUTOS PRINCIPAIS

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nome do produto | Aviana |
| Tipo | Rodízio giratório com travão central e total |
| 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 | 104,5 mm |
| Largura geral | 69 mm |
| Peso geral | 0,723 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Material do centro da roda | Polipropileno |
| Material do piso da roda | Borracha sólida, não deixa marcas |
| Rolamento | Rolamento de esferas de precisão |
| Cor do Piso | Cinza antracite (RAL7016) |
| Cor da Roda | Cinza prateado (RAL7001) |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 75 mm |
| Largura do corpo | 25 mm |
| Dureza do Piso (A) | 80 Shore A |

SUORTE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Material | Poliamida |
| Em Forma de Garfo | Roda dupla com suporte |
| Rolamento giratório | Duas filas de esferas |
| Cor | Cinza prateado (RAL7001) |
| Offset | 29 mm |
| Raio giratório | 69,5 mm |
| Interferência giratória | 138 mm |

ENCAIXE

| | |
|---|---|
| Tipo de fixação | Espiga com Furo para barras de perfil, versão curta |
| Diâmetro do Furo | 32 mm |
| Comprimento do Furo | 51 mm |
| Posição da rosca do furo | 7 mm |
| Quantidade de furos: parafusos de fixação | 2 |



Prémio Red Dot Design



Prémio Alemão de Design