

INTEGRAL

2040XSX125R05-32 9002 W

EAN 4031582344653

Número de encomenda 00062717



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 | Integral |
| Tipo | Rodízio giratório |
| Padrão | EN12531 - Rodízios para Camas Hospitalares |
| Capacidade de carga a 3 km/h | 150 kg |
| Capacidade de carga a 4 km/h | 150 kg |
| Elétrico condutivo | ✓ |
| Capacidade de carga estática | 450 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -25 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 80 °C |
| Altura total | 158 mm |
| Largura geral | 62 mm |
| Peso geral | 1,099 kg |
| Certificação | Testado e monitorizado por TÜV Süd |

RODA

| | |
|----------------------------|--|
| Material do centro da roda | Poliamida, eletro-condutivo |
| Material do piso da roda | Poliuretano, injetado, eletro-condutivo |
| Rolamento | Rolamento de esferas de precisão, selado |
| Cor do Piso | Cinza ardósia (semelhante a RAL7015) |
| Cor da Roda | Cinza ardósia (RAL7015) |
| Anti-fios | Anti-fios integrados |
| Diâmetro | 125 mm |
| Largura do Piso | 32 mm |
| Largura do corpo | 32 mm |
| Dureza do Piso (A) | 91 Shore A |
| Dureza do Piso (D) | 40 Shore D |

Prémio IF
DesignPrémio Red Dot
Design

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

INTEGRAL

2040XSX125R05-32 9002 W

EAN 4031582344653

Número de encomenda 00062717



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

SUPORTE

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Material | Folha de aço, média |
| Em Forma de Garfo | Fechado |
| Rolamento giratório | Rolamento de esferas de precisão |
| Cor | Cinzentos branco (RAL9002) |
| Offset | 35 mm |
| Raio giratório | 97,5 mm |
| Interferência giratória | 195 mm |
| Diâmetro do dome | 62 mm |

ENCAIXE

| | |
|---|---|
| Tipo de fixação | Espiga sólida, redonda |
| Diâmetro do Furo | 32 mm |
| Comprimento do Furo | 45 mm |
| Posição da rosca do furo | 7 mm |
| Quantidade de furos: parafusos de fixação | 2 |
| Sugestão | As camas laváveis devem ser seladas na área de montagem pelo fabricante das camas hospitalares. |

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Lavável de acordo com AK-BWA



Prémio IF
Design



Prémio Red Dot
Design

INTEGRAL

2040XSX125R05-32 9002 W

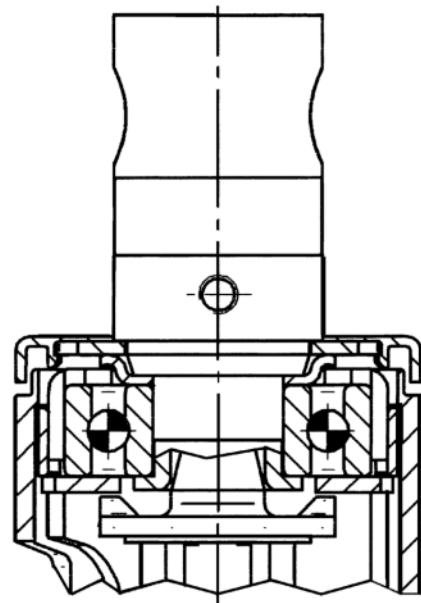
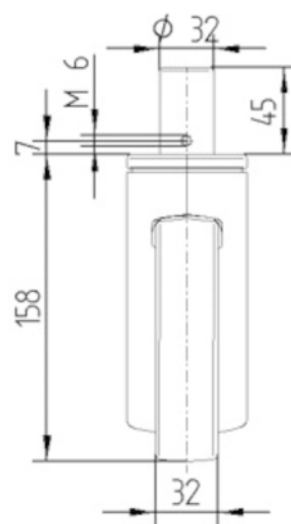
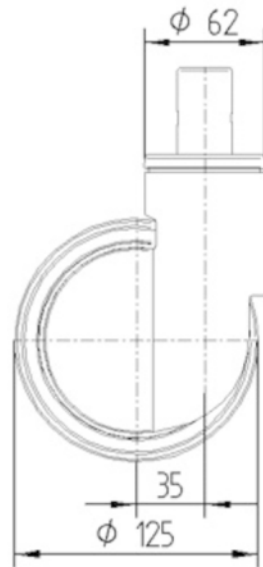
EAN 4031582344653

Número de encomenda 00062717



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS



Prémio IF
Design



Prémio Red Dot
Design