

OMIKRON TWIN

9958FTP400P68

EAN 4031582317022

Número de encomenda 00801592



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 | Omikron twin |
| Tipo de alojamento | Rodízio fixo |
| Padrão | semelhante a EN12532 - Equipamentos de Transporte |
| Capacidade de carga a 4 km/h | 7200 kg |
| Capacidade de carga a 6 km/h | 5000 kg |
| Capacidade de carga estática | 10800 kg |
| Intervalo de temperatura (mínimo) | -10 °C |
| Intervalo de temperatura (Máximo) | 60 °C |
| Altura total | 510 mm |
| Largura geral | 285 mm |
| Peso geral | 71,436 kg |

RODA

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Material do centro da roda | Moldagem |
| Material do piso da roda | Poliuretano, Fundido |
| Rolamento | Rolamento de esferas de precisão |
| Eixo | Aparafusado com porca |
| Cor da Roda | Amarelo mel (RAL1005) |
| Anti-fios | Com anti-fios |
| Diâmetro | 400 mm |
| Largura do Piso | 80 mm |
| Largura do corpo | 80 mm |
| Dureza do Piso (A) | 92 Shore A |
| Dureza do Piso (D) | 42 Shore D |

SUPORTE

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Material | Ferro fundido ou forjado, pesado |
| Em Forma de Garfo | Roda dupla com suporte |
| Cor | Revestimento transparente |
| Diâmetro do dome | 235 mm |

ENCAIXE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de fixação | Placa de fixação retangular |
| Comprimento da placa | 270 mm |
| Largura da placa | 250 mm |
| Comprimento do furo da placa (Máximo) | 210 mm |
| Largura do furo da placa (Máximo) | 230 mm |
| Diâmetro do furo da placa | 17 mm |

OMIKRON TWIN

9958FTP400P68

EAN 4031582317022

Número de encomenda 00801592



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

