

AGILA

2477PJO075R07-19/21,5

EAN 4031582326253

Número de encomenda 00062085



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	Agila
Tipo	Rodízio giratório com travão total
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	60 kg
Capacidade de carga estática	120 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	40 °C
Altura total	103 mm
Largura geral	43 mm
Peso geral	0,378 kg

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento liso
Cor da Roda	Cinza prateado (RAL7001)
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Largura do corpo	25 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	24 mm
Raio giratório	80 mm
Interferência giratória	160 mm
Diâmetro do dome	43 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Expansor sintético, redondo
Comprimento da Espiga	22 mm
Encaixe expansivo (Mínimo)	19 mm
Encaixe expansivo (Máximo)	22 mm
Sugestão	Indique o diâmetro interno do tubo necessário ao encomendar.

AGILA

2477PJO075R07-19/21,5

EAN 4031582326253

Número de encomenda 00062085



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

