



A imagem pode diferir do produto original

RODA

Material do centro da roda	Moldagem
Material do piso da roda	Poliuretano, Fundido
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Cor da Roda	Amarelo mel (RAL1005)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	400 mm
Largura do Piso	100 mm
Diâmetro do furo do eixo	40 mm
Comprimento do cubo	120 mm
Largura do corpo	100 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A
Dureza do Piso (D)	42 Shore D

DESEMPENHO

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

ATRIBUTOS PRINCIPAIS

Nome do produto	Novatech
Padrão	EN12533 - Rodízios de Alta Carga
Capacidade de carga a 4 km/h	3840 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	3200 kg
Capacidade de carga estática	6400 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Peso geral	28,235 kg

DESENHOS TÉCNICOS

