



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	250 mm
Largura do Piso	60 mm
Diâmetro do furo do eixo	25 mm
Comprimento do cubo	62 mm
Largura do corpo	60 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	1680 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	1400 kg
Capacidade de carga estática	2800 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Peso geral	7,123 kg

## DESENHOS TÉCNICOS

