



A kép eltérhet az eredeti terméktől

#### TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ● ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

#### ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Novatech
Ház típusa	Kerék
Standard	EN12533 - Nehézipari görgők
Teherbírás 4 km/h-nál	1680 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	1400 kg
Statikus teherbírás	2800 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	7,056 kg

#### KERÉK

Felépítmény anyaga	Öntvények
Futófelület anyaga	Ötött poliuretán
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	200 mm
Futófelület szélessége	80 mm
Tengely furat átmérője	25 mm
Kerékagy hossza	90 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A

## MŰSZAKI RAJZOK

