



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ● ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Novatech
Standard	EN12533 - Nehézipari görgők
Teherbírás 4 km/h-nál	660 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	550 kg
Statikus teherbírás	1100 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	2,428 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Öntvények
Futófelület anyaga	Öntött poliuretán
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Kerék színe	Mézsárga (RAL1005)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	50 mm
Tengely furat átmérője	20 mm
Kerékagy hossza	60 mm
Test szélessége	50 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D
Csapág típusa	6204
Alkalmas	bt

MŰSZAKI RAJZOK

