



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ○ ○

Kopás ● ● ● ● ●

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Duratech
Ház típusa	Kerék
Standard	EN12533 - Nehézipari görgők
Teherbírás 4 km/h-nál	1200 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	1000 kg
Statikus teherbírás	2000 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-40 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	1,219 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, nehéz
Futófelület anyaga	Kerékkel megegyező
Csapág	Siklócsapág
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	200 mm
Futófelület szélessége	50 mm
Tengely furat átmérője	20 mm
Kerékagy hossza	60 mm
A futófelület keménysége (D)	75 Shore D

MŰSZAKI RAJZOK

