



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 | 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 | Öntöttvas |
| Futófelület anyaga | Öntött poliuretán |
| Csapágy | Precíziós golyóscsapágy |
| 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 |
| Csapágy típusa | 6204 |
| Alkalmas | bt |

MŰSZAKI RAJZOK

