



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ● ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ● ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ● ○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Termék neve | Kappa |
| Ház típusa | Forgóvillás görgő |
| Standard | EN12532 - Szállítóeszközök |
| Teherbírás 4 km/h-nál | 800 kg |
| Teherbírás 6 km/h-nál | 640 kg |
| Statikus teherbírás | 1600 kg |
| Hőmérséklet-tartomány (minimális) | -10 °C |
| Hőmérséklet-tartomány (maximális) | 60 °C |
| Összsúly | 245 mm |
| Teljes szélesség | 110 mm |
| Összsúly | 4,466 kg |

KERÉK

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Felépítmény anyaga | Alumínium |
| Futófelület anyaga | Ötött poliuretán |
| Csapág | Precíziós golyóscsapág |
| Tengely | Csavar anyával |
| Kerék színe | Mézsárga (RAL1005) |
| Szálvédők | Futófelület védelemmel |
| Átmérő | 200 mm |
| Futófelület szélessége | 50 mm |
| Test szélessége | 50 mm |
| A futófelület keménysége (A) | 92 Shore A |
| A futófelület keménysége (D) | 42 Shore D |

VÁZ

| | |
|-----------------|---|
| Anyag | Ötött-vagy kovácsoltvas, nehéz |
| Villa alakja | Széles, Megerősített |
| Forgócsapág | Kétsoros golyó megerősített vagy rozsdamentes |
| Szín | Kék passzívált |
| Ellensúlyoz | 59 mm |
| Körbeforgás | 160 mm |
| Körbeforgás | 320 mm |
| Kupola átmérője | 111 mm |

SZERELVÉNY

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Szerelvény típusa | Téglalap alakú talplemez |
| Talplemez hossza | 135 mm |
| Talplemez szélessége | 110 mm |
| Lemezfurat hossza (minimális) | 75 mm |
| Lemezfurat hossza (maximális) | 80 mm |
| Lemezfurat szélessége (minimális) | 75 mm |
| Lemezfurat szélessége (maximális) | 105 mm |
| Tengely furat átmérője | 11 mm |

MŰSZAKI RAJZOK

