

KAPPA

9680FTP200P63 CL67 WH-w60

EAN 4031582315042



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



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	EN12533 - Nehézipari görgők
Teherbírás 4 km/h-nál	1200 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	1000 kg
Elektromosan vezető	Nem
Rozsdamentes	Nem
Statikus teherbírás	2000 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	8,4 kg
Teljes szélesség	110 mm

VÁZ

A ház anyaga	Öntött-vagy kovácsoltvas, nehéz
Villa alakja	Széles, Megerősített
Forgócsapágó	Kétsoros golyó megerősített vagy rozsdamentes
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	59 mm
Körbeforgás	320 mm
Lubrication nipple	1
Kupola átmérője	111 mm

KERÉK

Felépítmény anyaga	Öntöttvas
Futófelület anyaga	Öntött poliuretán
Csapágó	Precíziós golyóscsapágó
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Mézsárga (RAL1005)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	200 mm
Futófelület szélessége	60 mm
Test szélessége	60 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

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

