

## KAPPA

9680FTP150P63 CL67 WH-W60

EAN 4031582315004

Pasūtījuma numurs 00802030



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

## VEIKTSPĒJA

Rullja veikspēja	● ● ● ● ○
Kustības trokšnis	● ● ● ○ ○
Nodilums	● ● ● ● ○
Korozijas izturīg	● ● ● ● ○

## PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Kappa
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis
Standarta	EN12533 - Lielas slodzes atbalsta riteņi
Kravnesība pie 4 km/h	960 kg
Kravnesība pie 6 km/h	800 kg
Statiskā kravnesība	1600 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-10 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	60 °C
Kopējais augstums	200 mm
Kopējais platums	110 mm
Kopējais svars	6,274 kg

## RITENIS

Korpusa materiāls	Liešana
Protektora materiāls	Poliuretāns, liets
Gūltnis	Cuscinetti a sfera di precisione
Ass	Pieskrūvēts ar uzgriezni
Ritenis krāsa	Medus dzeltens (RAL1005)
Izplešanās armatūra	Ar vītņu aizsargu
Diametrs	150 mm
Protektora platums	60 mm
Korpusa platums	60 mm
Protektora cietība (A)	92 Krasts A
Protektora cietība (D)	42 Krasts D

## KRONŠTEINIS

Materiāls	Čuguns vai dzelzs kalums, smags
Dakšas forma	Plaša, pastiprināta
Grozāmais gūltnis	Divu bumbu sacīkstes, pastiprināta, vai nerūsējoša
Krāsa	Pasivēts ar zilu
Ofsets	58 mm
Pagrieziena rādiuss	137,5 mm
Grozāms savienojums	275 mm
Kupola diametrs	111 mm

## UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Taisnstūra plāksne
Plāksnes garums	135 mm
Plāksnes platums	110 mm
Plāksnes atveres garums (minimālais)	75 mm
Plāksnes atveres garums (maksimālais)	80 mm
Plāksnes atveres platums (minimālais)	75 mm
Plāksnes atveres platums (maksimālais)	105 mm
Plāksnes atveres diametrs	11 mm

## TEHNISKIE RASĒJUMI

