

KAPPA

9680FTP160P63 CL67

EAN 4031582315011

Pasūtījuma numurs 00801569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja	● ● ● ● ○
Kustības troksnis	● ● ● ○ ○
Nodilums	● ● ● ● ○
Korozijas izturīg	● ● ● ● ○

PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Kappa
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis
Standarta	EN12533 - Lielas slodzes atbalsta riteņi
Kravnesība pie 4 km/h	900 kg
Kravnesība pie 6 km/h	750 kg
Statiskā kravnesība	1500 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-10 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	60 °C
Kopējais augstums	205 mm
Kopējais platums	110 mm
Kopējais svars	5,814 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	160 mm
Protektora platums	50 mm
Korpusa platums	50 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 gūtnis	Divu bumbu sacīkstes, pastiprināta, vai nerūsējoša
Krāsa	Pasivēts ar zilu
Ofsets	58 mm
Pagrieziena rādiuss	140 mm
Grozāms savienojums	280 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

