



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

PERFORMANSE

Performanse kotrljanja	● ● ● ● ●
Buka u pokretu	● ● ● ● ●
Ishrana	● ● ● ● ●
otpornost na rdju	● ● ● ● ●

OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	Kappa
Tip kućišta	Okretanje Tocak
Standard	EN12532 - transportna oprema
Nosivost na 4 km/h	450 kg
Nosivost na 6 km/h	360 kg
Statički Nosivost	900 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-20 °C
Opseg temperature (maksimalni)	85 °C
Sveukupna visina	245 mm
Ukupna širina	110 mm
Ukupna težina	4,738 kg

TOCAK

Materijal za telo	Aluminijum
materijal omotaca	Elastična guma, crna, vulkanizovana
Nošenje	precizini kuglicni lezaj
osovina	Završena sa navrtkom
Boja Tocak	Crni mlaz (sličan RAL9005)
stitnici omotaca	Sa threadguard
Prečnik	200 mm
Širina omotac	50 mm
Širina tela	50 mm
Teškoća gazećeg omotac (A)	68 Šešelj A

KUCISTE

Materijal	Gvožđe ili gvožđe kovano, teško
oblik viljusk	siroko, Ojacano
okretni lezaj	Dve trke za loptu, Ojacano ili nerdjajući
Boja	plavo cinkovano
ofset	59 mm
okretni radijus	160 mm
Otpor okretanju	320 mm
Prečnik kupole	111 mm

PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	Pravougaona ploča
Dužina ploče	135 mm
Širina ploče	110 mm
Dužina otvora ploče (Minimalno)	75 mm
Dužina otvora ploče (maksimalna)	80 mm
Širina otvora ploče (Minimalno)	75 mm
Širina otvora ploče (maksimalna)	105 mm
Prečnik otvora ploče	11 mm

KAPPA

9680IEP200P63 CL67

EAN 4031582315158
Broj porudžbine 00802695



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNIČKI CRTEŽI

