



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

### PERFORMANSE

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

### OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	ICS
Tip kućišta	Okretanje Tocak
Standard	EN12530 - Kastori uređaja
Nosivost na 3 km/h	100 kg
Statički Nosivost	200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-10 °C
Opseg temperature (maksimalni)	40 °C
Sveukupna visina	166 mm
Ukupna širina	52 mm
Ukupna težina	0,636 kg

### TOCAK

Materijal za telo	polipropilen
materijal omotaca	Termoplastična guma
Nošenje	precizini kuglicni lezaj
Boja Tocak	Srebrna siva (RAL7001)
stitnici omotaca	Integrirani threadguard
Prečnik	125 mm
Širina omotac	32 mm
Širina tela	32 mm
Teškoća gazećeg omotac (A)	87 Šora A

### KUCISTE

Materijal	poliamid
oblik viljuska	Slim
okretni lezaj	stablo , okretanje
Boja	Srebrna siva (RAL7001)
ofset	37 mm
okretni radijus	99,5 mm
Otpor okretanju	199 mm
Prečnik kupole	52 mm

### PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	Pravougaona ploča
Dužina ploče	77 mm
Širina ploče	67 mm
Dužina otvora ploče (Minimalno)	46,5 mm
Dužina otvora ploče (maksimalna)	51,5 mm
Širina otvora ploče (Minimalno)	56 mm
Širina otvora ploče (maksimalna)	61,5 mm
Prečnik otvora ploče	8,5 mm

## TEHNIČKI CRTEŽI

