



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

### PERFORMANSE

Performanse kotrljanja ●●●○○

Buka u pokretu ●●●○○

Ishrana ●●●●○

otpornost na rdju ●●●●●

### OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	ICS
Tip	Okretanje Tocak
Standard	EN12530 - Kastori uređaja
Nosivost na 3 km/h	100 kg
Električni provod	✓
Statički Nosivost	200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-10 °C
Opseg temperature (maksimalni)	40 °C
Sveukupna visina	166 mm
Ukupna širina	52 mm
Ukupna težina	0,723 kg

### TOCAK

Materijal za telo	poliamid električna provodljivost
materijal omotaca	Poliuretan, liveno, električno provodljiv
Nošenje	precizini kuglični lezaj, zapečaceno
Boja Tocak	Srebrna siva (RAL7001)
stitnici omotaca	Integrirani threadguard
Prečnik	125 mm
Širina omotac	32 mm
Širina tela	32 mm
Teškoća gazećeg omotac (A)	91 Šor A
Teškoća gazećeg omotac (D)	40 Šor D

### KUCISTE

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

### PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	Pravougaona ploča
Dužina ploče	95 mm
Širina ploče	70 mm
Dužina otvora ploče (maksimalna)	50 mm
Širina otvora ploče (maksimalna)	75 mm
Prečnik otvora ploče	11 mm



IF nagrada za Dizajn

## TEHNIČKI CRTEŽI

