

AGILA

2477XSP100P30-11

EAN 4031582343236
Broj porudžbine 00006706

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Slika se može razlikovati od originalnog proizvoda

PERFORMANSE

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

OSNOVNI ATRIBUTI

Naziv proizvoda	Agila
Tip kućišta	Okreni Tocak sa potpuna kocnica
Standard	EN12530 - Kastori uređaja
Nosivost na 3 km/h	100 kg
Električni provod	✓
Statički Nosivost	200 kg
Temperaturni opseg (Minimalno)	-25 °C
Opseg temperature (maksimalni)	80 °C
Sveukupna visina	135 mm
Ukupna širina	60 mm
Ukupna težina	0,813 kg

TOCAK

Materijal za telo	poliamid električna provodljivost
materijal omotaca	Poliuretan, liveno, električno provodljiv
Nošenje	precizini kuglicni lezaj
Boja Tocak	Srebrna siva (RAL7001)
stitnici omotaca	Sa threadguard
Prečnik	100 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	Čelični list, srednji
oblik viljuska	siroko
okretni lezaj	Dve lopte
Boja	plavo cinkovano
ofset	43,5 mm
okretni radijus	131 mm
Otpor okretanju	262 mm
Prečnik kupole	60 mm

PRILAGOĐAVANJE

Tip uklapanja	otvor za vijak
dimenzija rupa sraf	11 mm
Savet	Kastori se mogu montirati standardnim vijcima bilo koje dužine.

AGILA

2477XSP100P30-11

EAN 4031582343236
Broj porudžbine 00006706



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNIČKI CRTEŽI

