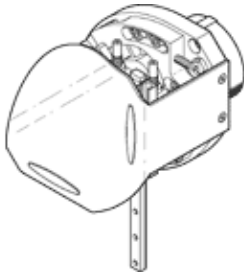


Handling modul HSW-10-AP-SD-W

Cikkszám: 540224

FESTO

Pick & Place alkatrészek 90°-ban történő elfordításához, védőfedéllel és kiegészítő várakozási pozícióval.



Adatlap

Jellemző	Érték
Munkalöket	9 ... 15 mm
Méret	10
Max. lineáris löket 90° fordítási szögnel	90/90 mm
Maximális Z löket, várakozás pozíció	10 mm
Z löket	80 ... 100 mm
Csillapítás	CC: Lökéscsillapító mindkét oldalon lágy karakterisztika
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukciós felépítés	Lineáris vezeték plusz forgócsapágyazás Fordító hajtómű kényszerpályán történő mozgás
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Üzemi nyomás	4 ... 8 bar
Minimális ütemidő	0,6 s
Ismétlési pontosság, véghelyzetek	+/-0,02 mm
Üzemi közeg	szűrt, nem olajozott sűrített levegő szűrt, olajozott sűrített levegő
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Max. Mx nyomaték	0,6 Nm
Max. My nyomaték	0,6 Nm
Max. Mz nyomaték	0,6 Nm
Max. folyamat erő Y irányban	30 N
Elméleti erő 6 bar-nál	30 N
Gyártmány súlya	1,450 g
Felfogási mód	átmenő furattal és központosító hüvellyel
Pneumatikus csatlakozás, várakozó pozíció	M3
Pneumatikus csatlakozás	M3
Anyag információ: ütközők	erősen ötvözött acél
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ: rugós nyomóelem	erősen ötvözött acél
Anyag információ, alaplap	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ: tartó	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ, keresztvezeték	Nemesíthető acél
Anyag információ: lengőkar	Edzett acél barnított
Anyag információ: kulissza	Edzett acél edzett
Anyag információ: érzékelő sín	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ: biztosító csap	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ: állítócsavar	erősen ötvözött acél