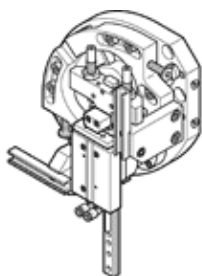


Handling modul HSW-16-AP-W

Cikkszám: 540237

FESTO

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



Adatlap

Jellemző	Érték
Munkalöket	20 ... 35 mm
Méret	16
Max. lineáris löket 90° fordítási szögnel	175/175 mm
Maximális Z löket, várakozás pozíció	25 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	1 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	2.5 Nm
Max. My nyomaték	2.5 Nm
Max. Mz nyomaték	2.5 Nm
Max. folyamat erő Y irányban	50 N
Elméleti erő 6 bar-nál	55 N
Gyártmány súlya	5,550 g
Felfogási mód	átmenő furattal és központosító hüvellyel
Pneumatikus csatlakozás, várakozó pozíció	M5
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag információ: ütközők	erősen ötvözött acél
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