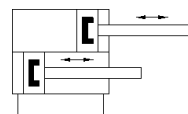
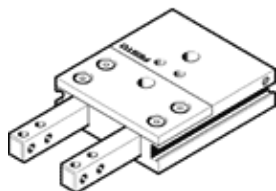


# Tiekimo atskyriklis HPV-22-60-A

Gaminio numeris: 529354

FESTO

Integruoti SME-8-.../ SMT-8-... Jutikliai. Optimizuota, tiksliai adaptuota su ZBH centravimo įvorėmis.



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė  |
|--|--|
| Ėiga   | 60 mm  |
| Stūmoklio diameteras                                     | 22 mm  |
| Maksimalus perstūmimo tikslumas                          | 0,3 mm   |
| Maksimalus kotelio laisvumas Sx                          | 0,05 mm  |
| Maksimalus kotelio laisvumas Sz                          | 0,03 mm  |
| Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas ax        | 0,04 deg   |
| Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas ay        | 0,07 deg   |
| Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas az        | 0,12 deg   |
| Išorinių pirštų montavimas                               | Kiaurymė   |
| Dempferiavimas   | Be amortizavimo  |
| Montavimo pozicija                                       | Bet koks   |
| Darbo režimas  | dvipusio veikimo   |
| Konstrukcija   | dvigubas stūmoklis<br>Stūmoklio kotas<br>Stabdiklis<br>apsaugotas nuo prasisukimo        |
| Pozicijos atpažinimas                                    | priartėjimo jutikliams   |
| Pusė takto   | 398,1 ms   |
| Apsauga nuo momento/kreipiamosios                        | Kvadrato formos kreipiamosios  |
| Ciklo trukmė   | 796,1 ms   |
| Darbinis slėgis  | 3 ... 8 bar  |
| Darbinė terpė  | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei                  | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)       |
| Atsparumo korozijai klasė CRC                            | 2 - Moderate corrosion stress  |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L   |
| Aplinkos temperatūra                                     | 5 ... 60 °C  |
| Maksimali statinė jėga ant piršto Fz                     | 180 N  |
| Didž. statinis momentas Mr                               | 9 Nm   |
| Maksimalus statinis momentas ant piršto Mx               | 9 Nm   |
| Maksimalus statinis momentas ant piršto My               | 9 Nm   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 180 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 225 N  |
| Produkto svoris  | 1.500 g  |
| Maksimaki masė išoriniam griebtuvo pirštui               | 395 g  |
| alternatyvūs pajungimai                                  | M5   |
| Montavimo tipas  | Vidinis sriegis ir centruojanti įvorė<br>Su kiauryme ir centravimo įvore<br>Pasirenkamas |
| Pneumatinis pajungimas                                   | M5   |