

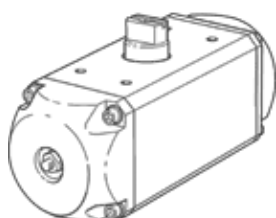
Posūkio pavara DRE-4-F04-Q10-FO-PS

Gaminio numeris: 189991

FESTO

Viengubo veikimo, VDI/VDE 3845 oro jungtis, Namur vožtuvai gali būti pritvirtinti tiesiogiai prie flanšo

Šis produktas galimas tik užsakius iš Festo USA.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Pavaros dydis | 4 |
| Flanšo skylės modelis | F04 |
| Pasisukimo kampas | 90 deg |
| Jungčių pajungimas atitinka standartą | ISO 5211 |
| Dempferiavimas | Be amortizavimo |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Darbo režimas | vienpusio veikimo |
| Konstrukcija | Krumpliaštiebis/krumpliaratis |
| Pozicijos atpažinimas | Be |
| Skirstytuvo pajungimai atitinka standartą | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Darbinis slėgis | 2 ... 10 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 | 3 |
| Aplinkos temperatūra | -20 ... 80 °C |
| Sukimo momentas prie 6 bar | 26,9 Nm |
| Spyruoklės grąžinimo momentas | 10,3 Nm |
| Oro sunaudojimas ciklui 0°-90°-0° prie 6 bar | 1,8 l |
| Produkto svoris | 1.200 g |
| Veleno pajungimas | V11 |
| Pneumatinis pajungimas | Pajungimo padas G1/8 |
| Informacija | Turi PWIS medžiagų |
| Informacija apie pavaros veleną | Aliuminis anoduotas |
| Informacija apie uždengimą | PA |
| Informacija apie sandariklius | NBR |
| Informacija apie tvirtinimą | Aliuminis anoduotas |