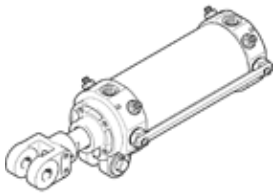


# Posūkio cilindrai DWA-63-125-Y-A

Gaminio numeris: 549571

FESTO



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė   |
|--|---|
| Eiga   | 125 mm  |
| Stūmoklio diametras                                      | 63 mm   |
| Stūmoklio koto sriegis                                   | M16x1,5   |
| Atstumas tarp šakutės ir šarnyrinio tvirtinimo           | 16 mm   |
| Dempferiavimas   | PPV: reguliuojamas pneumatinis amortizavimas iš abiejų pusių  |
| Montavimo pozicija                                       | Bet koks  |
| Konstrukcija   | Stūmoklis<br>Cilindro kotas su šakute.<br>Šarnyrinis tvirtinimas prie priekinio dangtelio<br>Cilindro įvorė |
| Greičio reguliavimas                                     | Abejose pusėse integruoti droseliai.  |
| Pozicijos atpažinimas                                    | priartėjimo jutikliams  |
| Koto galas   | Išorinis sriegis su šakute  |
| Darbinis slėgis  | 1 ... 10 bar  |
| Darbo režimas  | dvipusio veikimo  |
| 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                            | 0 - No corrosion stress   |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L  |
| Aplinkos temperatūra                                     | -10 ... 60 °C   |
| Smūgio energija galinėse padėtyse                        | 1,3 J   |
| Dempferiavimo ilgis                                      | 20 mm   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 1.682 N   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 1.870 N   |
| Judanti masė 0 mm eigos                                  | 741 g   |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui             | 25 g  |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai                            | 1.600 g   |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui                            | 42 g  |
| alternatyvūs pajungimai                                  | Žiūrėkite produkto brėžinį  |
| Montavimo tipas  | Su šarnyriniu tvirtinimu ant cilindro priekinio dangtelio.<br>su priedais                                   |
| Pneumatinis pajungimas                                   | Rc1/4   |
| Material rod clevis                                      | Plieno liejinys<br>Termiškai apdirbtas plienas  |
| Informacija  | atitinka RoHS   |
| Material wiper seal                                      | Bronzinis   |
| Material cover   | Padengtas aliuminiu<br>anoduotas  |
| Material seals   | NBR   |
| Material piston rod                                      | Termiškai apdirbtas plienas<br>padengta storu chromo sluoksniu  |
| Material cylinder barrel                                 | Aliuminio liejinys<br>anoduotas   |