

Złącze wtykowe-Y QBY-1/4-5/32-U

Numer części: 564692

FESTO

Można obracać o 360°, gwint zewnętrzny z zewnętrznym sześciokątem.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|--|
| Wielkość | Standard |
| Wielkość nominalna | 0.118 " |
| Typ uszczelnienia gwintu | Taśma uszczel. |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Kształt | Kształt-Y |
| Jednostka opakowania | 10 |
| Konstrukcja | Typu wciśnij/zwolnij |
| Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury | 0.095 ... 1 MPa 0.95 ... 10 bar 13.775 ... 145 psi |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym |
| Klasa odporności na korozję CRC | 1 – Niska odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-Strefa III |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 60 °C |
| Maks. moment dokręcający | 8.851 ft-lbf |
| Waga produktu | 0.621 oz |
| Sposób montażu | Zewnętrzny sześciokąt 9/16 |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny 1/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | dla przewodu o średnicy zew. 5/32" |
| Temperatura otoczenia Fahrenheit | 32 ... 140 °F |
| Kolor pierścienia zwalniającego | Szary |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał obudowy | Mosiądz, niklowany PBT |
| Materiał uszczelnienia gwintu | PTFE |
| Materiał pierścienia zwalniającego | POM |
| Materiał uszczelnienia przewodu | NBR |
| Materiał elementów blokady przewodu | Stal wysokostopowa, nierdzewna |