

Złącze wtykowe NPQH-D-G38-S10-P10

Numer części: 578367

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|---|
| Wielkość | Standard |
| Wielkość nominalna | 8 mm |
| Typ uszczelnienia gwintu | Podkładka uszczelniająca |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Kształt | Prosty kształt |
| Jednostka opakowania | 10 |
| Konstrukcja | Typu wciśnij/zwolnij |
| Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury | -0.095 ... 2 MPa -0.95 ... 20 bar -13.775 ... 290 psi |
| Uwaga do ciśnienia roboczego | Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. 0 - 50°C |
| Certyfikat | NSF C0523185 |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010[7:-:-] Woda (płynna, bez lodu) |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym |
| Klasa odporności na korozję CRC | 3 – Wysoka odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa Cleanroom | Ten produkt jest obiektem statycznym, aktywne generowanie cząstek nie jest możliwe przy prawidłowym użytkowaniu. Wyczyść produkt przed użyciem w środowisku czystych pomieszczeń i zapewnij prawidłową instalację. |
| Bezpieczeństwo żywności | Patrz deklaracja zgodności NSF/ANSI 169 |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 150 °C |
| Nominalny moment dokręcający | 9 Nm |
| Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia | ± 20 % |
| Waga produktu | 22.5 g |
| Sposób montażu | Zewnętrzny sześciokąt SW20 |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | Gwint zewnętrzny G3/8 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | Tulejka wtykowa o średnicy 10 mm |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał obudowy | Mosiądz, niklowany chemicznie |
| Materiał uszczelnienia gwintu | FPM |