

Złącze wtykowe NPQH-D-G14-S12-P10

Numer części: 578366

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Wielkość nominalna	8.5 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	7.5 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	22.2 g
Sposób montażu	Zewnętrzny sześciokąt SW16
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Tulejka wtykowa o średnicy 12 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany chemicznie
Materiał uszczelnienia gwintu	FPM