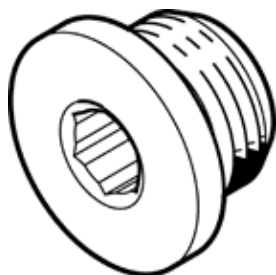


Śruba zaślepiająca NPQR-BK-M7

Numer części: 8085672

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Standard
Typ uszczelnienia gwintu	Podkładka uszczelniająca
Pozycja zabudowy	Dowolna
Kształt	Śruba zaślepka
Jednostka opakowania	1
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.095 ... 1.6 MPa -0.95 ... 16 bar -13.775 ... 232 psi
Uwaga do ciśnienia roboczego	Woda: maks. 0,7 MPa przy temp. 0 - 80°C
Certyfikat	NSF C0556009
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	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Klasyfikacja RSBP zgodnie z CD-0033	F1a
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	-20 ... 150 °C
Nominalny moment dokręcający	3 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	2.1 g
Sposób montażu	Wewnętrzny sześciokąt SW3
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny M7
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał uszczelnienia gwintu	FPM