

Szybkozłączka ACK-1/2-PK-13

Numer produktu: 4099

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	12 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Pierścień uszczelniający
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	kształt prosty
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa ... 1 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar ... 10 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-13.775 psi ... 145 psi
Informacja o ciśnieniu roboczym	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. maks. 50°C
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7::-] Woda (w postaci płynnej, bez lodu)
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem Woda: gwint G stosować tylko z pierścieniem uszczelniającym typu OL jako wyposażenie dodatkowe
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	14 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint wewnętrzny G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	do końcówki nasadkowej o średnicy wewn. 13 mm z nakrętką
Materiał nakrętki kołpakowej	Stop aluminium, anodowany
Materiał części z gwintem	Stop aluminium do obróbki plastycznej, anodowany
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał pierścienia uszczelniającego	Wzmocniony PA TPE-U(PU)