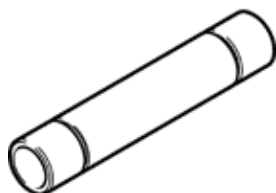


# Vtična tulka NPQH-D-S14-E-P10

Številka dela: 578322

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Standarden
Imenska velikost	12 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Ravna oblika
Enota pakiranja	10
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 2 MPa -0,95 ... 20 bar -13,775 ... 290 psi
Opozorilo o obratovalnem tlaku	Voda: najv. 0,6 MPa pri 0–50 °C
Certifikat izdajnega oddelka	NSF C0523185
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-] Voda (tekoča, brez ledu)
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3 - močna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Stopnja čistega prostora	Ta izdelek je statičen predmet, ustvarjanje aktivnih delcev ob pravilni uporabi ni mogoče. Pred uporabo v čisti sobi očistite izdelek in zagotovite pravilno namestitev.
Neoporečnost za živila	glej izjavo o skladnosti NSF/ANSI 169
Temperatura okolice	0 ... 150 °C
Masa izdelka	19,1 g
Pnevmatični priključek 1	Premer vtične tulke 14 mm
Pnevmatični priključek 2	Premer vtične tulke 14 mm
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Medenina, kemično nikljana