

Vtična tulka QSH-5/8-1/2-U

Številka dela: 190642

FESTO

zmanjšan.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Standarden
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Ravna oblika
Enota pakiranja	1
Konstruktivska zgradba	Princip potisni/povleci
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Morska klasifikacija	glej certifikat
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Masa izdelka	4,5 g
Pnevmatični priključek 1	Premer vtične tulke 5/8"
Pnevmatični priključek 2	Premer vtične tulke 1/2"
Temperatura okolice Fahrenheit	14 ... 140 °F
Barva sprostitvenega obroča	siva
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	PBT