

Vtična tulka QBH-3/8-5/16-U

Številka dela: 567784

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Standarden
Imenska velikost	0,197 "
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika	Ravna oblika
Enota pakiranja	10
Konstruktivna zgradba	Princip potisni/povleci
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	0,095 ... 1 MPa 0,95 ... 10 bar 13,775 ... 145 psi
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 cona III
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Masa izdelka	0,106 oz
Pnevmatični priključek 1	Premer vtične tulke 3/8"
Pnevmatični priključek 2	Premer vtične tulke 5/16"
Temperatura okolice Fahrenheit	32 ... 140 °F
Barva sprostitvenega obroča	siva
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	PBT
Material, sprostitveni obroč	POM
Material, tesnilo cevi	NBR
Material, segment cevne spojke	visokolegirano jeklo, nerjavno