

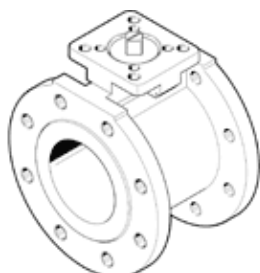
Kroglična pipa

VZBC-80-FF-16-22-F07-V4V4T

Številka dela: 1692208

FESTO

Nerjavno jeklo, 2/2-potni, imenska velikost DN80, prirobnica F07, PN16, DIN 1092-1.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	2-potna kroglična pipa
Način vklopa	mehanski
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Način pritrditve	Vgradnja voda
Priključek procesnega ventila	Obročasto ohišje z navojno prirobnico
Prikazovalnik položaja vklopa	Smer zareze = smer pretoka
Razpored lukenj na prirobnici	F07
Notranji premer	76 mm
Imenski premer DN	80
Ventil	2/2
Pomožni ročni vklop	brez
Smer pretoka	povraten
Obratovalni tlak procesnega ventila	16
Vklopni moment	117 Nm
Zasnovan na osnovi standarda	EN 1092-1 ISO 5211
Medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [:-:-] Inertni plini Voda (ne vodna para) nevtralne tekočine drugi mediji na zahtevo
Temperatura medija	-10 ... 200 °C
Pretok Kv	905 m ³ /h
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Številka materiala ohišja	1.4408
Material, tesnilo	PTFE PTFE, ojačan
Material, krogla	visokolegirano jeklo, nerjavno
Številka materiala krogle	1.4408
Material, gred	visokolegirano jeklo, nerjavno
Številka materiala gredi	1.4401
Masa izdelka	14.400 g
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EU-smernici za tlačne naprave
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	Predpis Združenega kraljestva za tlačne naprave
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3 - močna korozijska obremenitev