

Kroglična pipa

VZBE-21/2-WA-63-T-2-F0710-M-V15V15

Številka dela: 8089063

FESTO

Ta izdelek Festo prodaja in ne proizvaja.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Konstruktivna zgradba | 2-potni krogelni ventili z ročico |
| Način vklopa | mehanski |
| Princip tesnenja | mehak |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način pritrditve | Vgradnja voda |
| Priključek procesnega ventila | Varjen konec po ASME B16.11 |
| Prikazovalnik položaja vklopa | Smer zareze = smer pretoka |
| Razpored lukenj na prirobnici | F07 F10 |
| Notranji premer | 63 mm |
| Imenski premer DN | 65 |
| Ventil | 2/2 |
| Smer pretoka | povraten |
| Obratovalni tlak procesnega ventila | 63 |
| Prekinitveni moment pri tlačni razliki, imenski tlak, procesni ventil PN | 79 Nm |
| Zasnovan na osnovi standarda | ASME B16.11 ISO 5211 |
| Medij | Para Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [-:-:-] Inertni plini Voda nevtralne tekočine |
| Temperatura medija | -20 ... 200 °C |
| Pretok Kv | 684 m ³ /h |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364 cona III |
| Material, ohišje | Nerjavna jeklena litina |
| Številka materiala ohišja | 1.4408/CF8M |
| Material, sedež tesnila | PTFE, modificiran |
| Material, tesnilo | FPM PTFE |
| Material, krogla | Nerjavna jeklena litina |
| Številka materiala krogle | 1.4408/CF8M |
| Material, gred | visokolegirano jeklo, nerjavno |
| Številka materiala gredi | 1.4401 |
| Masa izdelka | 7.400 g |
| Dovoljenje | CRN |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po EU-smernici za tlačne naprave |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 4 - zelo močna korozijska obremenitev |