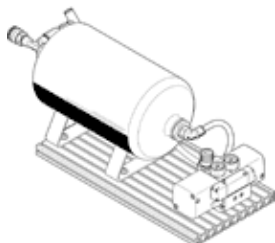


Ojačevalnik tlaka DPA-40-10-CRVZS5

Številka dela: 552930

FESTO

je kombinacija iz ojačevalnika tlaka in rezervoarja stisnjenega zraka iz nerjavnega jekla.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Premer bata | 40 mm |
| Prostornina | 5 l |
| Položaj vgradnje | Izpust kondenzata navzdol |
| Konstruktivna zgradba | Tlačni pretvornik z dvojnimi batom z rezervoarjem stisnjenega zraka z manometrom s protipovratnim ventilom |
| Prikaz tlaka | z manometrom |
| Izstopni tlak 2 | 0,45 ... 1 MPa 4,5 ... 10 bar 65,25 ... 145 psi |
| Obratovalni tlak MPa | 0,25 ... 0,8 MPa |
| Obratovalni tlak | 2,5 ... 8 bar 36,25 ... 116 psi |
| Območje regulacije tlaka Mpa | 0,45 ... 1 MPa |
| Območje regulacije tlaka | 4,5 ... 10 bar |
| Območje regulacije tlaka psi | 65,25 ... 145 psi |
| Vstopni tlak 1 | 2 ... 8 bar |
| Vstopni tlak 1 Mpa | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Vstopni tlak 1 psi | 29 ... 116 psi |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po EU-smernici za tlačne naprave |
| UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti) | Predpis Združenega kraljestva za tlačne naprave |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:3:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Obratovanje z naoljevanjem ni možno |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozivna obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | 5 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Maks. pritezni moment izpusta kondenzata | 27 Nm |
| Masa izdelka | 7.300 g |
| Način pritrditve | z utornimi kamni |
| Pnevmatični priključek 1 | QS-10 |
| Pnevmatični priključek 2 | KD4 |
| Pnevmatični priključek 3 | Glušnik |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, rezervoar stisnjenega zraka | visokolegirano jeklo, nerjavno |