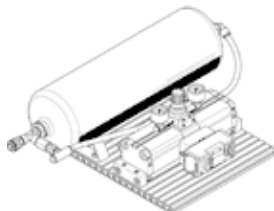


Ojačevalnik tlaka DPA-63-16-CRVZS10

Številka dela: 552933

FESTO

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



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Premer bata	63 mm
Prostornina	10 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	0,4 ... 1,6 MPa 4 ... 16 bar 58 ... 232 psi
Obratovalni tlak MPa	0,2 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	2 ... 8 bar 29 ... 116 psi
Območje regulacije tlaka Mpa	0,4 ... 1,6 MPa
Območje regulacije tlaka	4 ... 16 bar
Območje regulacije tlaka psi	58 ... 232 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 korozijska 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	16.000 g
Način pritrditve	z utornimi kamni
Pnevmatični priključek 1	QS-12
Pnevmatični priključek 2	KD4
Pnevmatični priključek 3	Glušnik
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, rezervoar stisnjenega zraka	visokolegirano jeklo, nerjavno