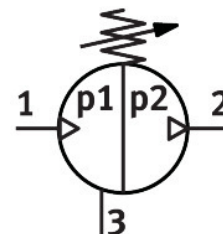
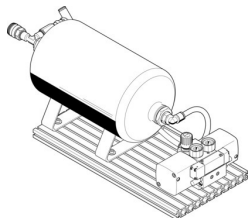


Ojačevalnik tlaka DPA-40-10-CRVZS5

Številka dela: 552930

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Premer bata	40 mm
Volumen	5 l
Položaj vgradnje	Izpust kondenzata navzdol
Konstruktivna zgradba	Dvobatni ojačevalnik tlaka z rezervoarjem za stisnjen zrak z manometrom s protipovratnim ventilom
Prikaz tlaka	z manometrom
Izhodni tlak 2	0.45 MPa...1 MPa 4.5 bar...10 bar 65.25 psi...145 psi
Delovni tlak	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
Območje regulacije tlaka	0.45 MPa...1 MPa 4.5 bar...10 bar 65.25 psi...145 psi
Vstopni tlak 1	2 bar...8 bar 0.2 MPa...0.8 MPa 29 psi...116 psi
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o tlačni opremi
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za tlačno opremo
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	delovanje z oljenjem ni mogoče
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	5 °C...60 °C
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Največji pritezni moment izpusta kondenzata	27 Nm
Teža izdelka	7300 g
Način pritrditve	z utornimi kamni
Pnevmatični priključek 1	QS-10

Značilnost	Vrednost
Pnevmatični priključek 2	KD4
Pnevmatični priključek 3	glušnik
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material rezervoarja za stisnjen zrak	visoko legirano nerjavno jeklo