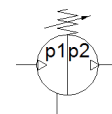
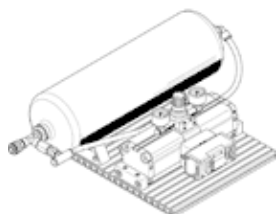


Spiediena boosteris DPA-63-10-CRVZS20

Daļas numurs: 552934

FESTO

spiediena bostera un gaisa resīvera kombinācija nerūsējošā tērauda versijā.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Virzuļa diametrs	63 mm
Apjoms	20 l
Montāžas pozīcija	Kondensāta novadišana apakšpusē
Konstrukcijas struktūra	Divu virzuļu spiediena bosteris ar gaisa resīveri ar spiediena manometru ar sprostvārstu
Spiediena manometrs	ar spiediena manometru
Output pressure 2	0,4 ... 1 MPa
Izejas spiediens 2	4 ... 10 bar
Output pressure 2	58 ... 145 psi
Operating pressure MPa	0,2 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	2 ... 8 bar
Operating pressure	29 ... 116 psi
Spiediena regulēšanas diapazons Mpa	0,4 ... 1 MPa
Spiediena kontroles diapazons	4 ... 10 bar
Spiediena regulēšanas diapazons psi	58 ... 145 psi
Ieplūdes spiediens 1	2 ... 8 bar
Piegādes spiediens 1 Mpa	0,2 ... 0,8 MPa
Piegādes spiediens 1 psi	29 ... 116 psi
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES drukāšanas ierīču vadlīnijām
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Elļotāja izmantošana nav iespējama
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	5 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	5 ... 60 °C
Maks. pievilkšanas moments, kondensāta novadišana	27 Nm
Produkta svars	21.500 g
Montāžas tips	ar ierīvi
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-12
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	KD4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	Klusinātājs
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Gaisa rezervuāra materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais