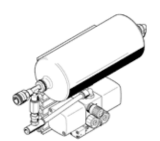
moltiplicatore di pressione DPA-40-10-CRVZS2 Codice prodotto: 552928

FESTO

Combinazione di moltiplicatore di pressione e serbatoio d'aria compressa, in acciaio inossidabile.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro pistone	40 mm
Volume	21
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Moltiplicatore di pressione a doppio pistone
	Con serbatoio d'aria compressa
	Con manometro
	Con valvola unidirezionale
Indicazione della pressione	Con manometro
Pressione d'uscita 2	0,45 1 MPa
Pressione in uscita 2	4,5 10 bar
Pressione d'uscita 2	65,25 145 psi
Pressione d'esercizio Mpa	0,25 0,8 MPa
Pressione d'esercizio	2,5 8 bar
	36,25 116 psi
Intervallo di regolazione della pressione Mpa	0,45 1 MPa
Intervallo di regolazione della pressione	4,5 10 bar
Intervallo di regolazione della pressione psi	65,25 145 psi
Pressione di ingresso 1	2 8 bar
Pressione di ingresso 1 Mpa	0,2 0,8 MPa
Pressione di ingresso 1 psi	29 116 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	5 60 °C
Temperatura ambiente	5 60 °C
Peso	4.400 g
Fissaggio	Con tasselli scorrevoli
Attacco pneumatico 1	QS-10
Attacco pneumatico 2	KD4
Attacco pneumatico 3	Silenziatore
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiali serbatoio per aria compressa	Acciaio inossidabile fortemente legato