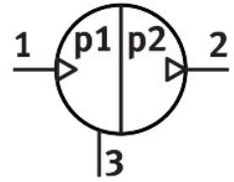


Moltiplicatore di pressione DPA-40-D

Codice prodotto: 549396

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro pistone	40 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Design	Moltiplicatore di pressione a doppio pistone
Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale)	Preparato per G1/8
Pressione in uscita 2	0.5 MPa...1.6 MPa 5 bar...16 bar 72.5 psi...232 psi
Pressione d'esercizio	0.2 MPa...0.8 MPa 29 psi...116 psi
Pressione di lavoro	2 bar...8 bar
Intervallo di regolazione di pressione MPa	0.4 MPa...1.6 MPa
Intervallo di regolazione di pressione	4 bar...16 bar
Intervallo regolazione della pressione psi	58 psi...232 psi
Pressione d'ingresso 1	2.5 bar...8 bar
Pressione di alimentazione 1 MPa	0.25 MPa...0.8 MPa
Pressione di alimentazione 1 psi	36.25 psi...116 psi
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	5 °C...60 °C
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Peso prodotto	1500 g
Tipo di montaggio	Tramite filetto femmina
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 3	M7
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)