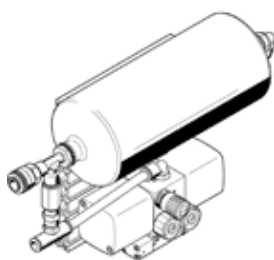


surpresseur DPA-40-10-CRVZS2

N° de pièce: 552928

FESTO

combinaison d'un surpresseur et d'une capacité en acier inoxydable



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre de piston	40 mm
Volume	2 l
Position de montage	indifférent
Conception	Multiplicateurs de pression à double piston avec capacité d'air avec manomètre avec clapet anti-retour
Affichage de pression	avec manomètre
Pression de sortie 2	0,45 ... 1 MPa
Pression de sortie 2	4,5 ... 10 bar
Pression de sortie 2	65,25 ... 145 psi
Pression de service MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Pression de service	2,5 ... 8 bar 36,25 ... 116 psi
Plage de réglage de pression MPa	0,45 ... 1 MPa
Plage de réglage de pression	4,5 ... 10 bar
Plage de réglage de pression psi	65,25 ... 145 psi
Pression d'entrée 1	2 ... 8 bar
Pression d'alimentation 1 MPa	0,2 ... 0,8 MPa
Pression d'alimentation 1 psi	29 ... 116 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification impossible
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	5 ... 60 °C
Température ambiante	5 ... 60 °C
Poids du produit	4.400 g
Mode de fixation	avec écrous pour rainure
Raccord pneumatique 1	QS-10
Raccord pneumatique 2	KD4
Raccord pneumatique 3	Silencieux
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau accumulateur pneumatique	Acier fortement allié inoxydable