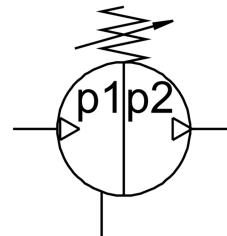
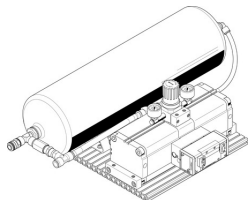


Amplificator de presiune DPA-100-10-CRVZS20

Numar piesa: 552936

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Ø piston	100 mm
Volum	20 l
Pozitie de instalare	Purja condens in jos
Structura constructiva	Amplificator de presiune cu piston dublu cu rezervor de aer comprimat cu manometru cu supapa de sens
Indicator de presiune	cu manometru
Presiune de iesire 2	0.4 MPa...1 MPa 4 bar...10 bar 58 000032...145 000032
Presiune de lucru	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar 29 000032...116 000032
Domeniu de reglare a presiunii	0.4 MPa...1 MPa 4 bar...10 bar 58 000032...145 000032
Presiune de intrare 1	2 bar...8 bar 0.2 MPa...0.8 MPa 29 000032...116 000032
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind echipamentele sub presiune
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele sub presiune
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Functionarea cu ulei nu este posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	5 °C...60 °C
Temperatura ambianta	5 °C...60 °C
Cuplu de strangere max. purjarea condensului	27 Nm
Greutate produs	30000 g
Tipul de montare	cu piulita canal
Conector pneumatic 1	QS-16

Caracteristica	Valoare
Conexiune pneumatica 2	KD4
Conector pneumatic 3	Amortizor de zgomot
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material rezervor de aer comprimat	Otel inoxidabil aliaj inalt