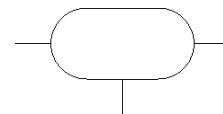
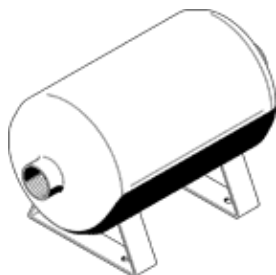


Rezervor de aer comprimat CRVZS-5

Cod: 192159

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Volum	5 l
pozitie instalare	purjare in partea de jos
Corespunde normelor	Lista de referinta AD 2000
Presiune de operare Mpa	-0,095 ... 1,6 MPa
presiune de operare	-0,95 ... 16 bar
Presiune de operare	-13,78 ... 232 psi
Aprobare	TÜV
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente de presiune
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	Reglementare UK pentru echipamentele sub presiune
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Azot
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - Rezistenta ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura medie	-10 ... 100 °C
Temperatura mediului	-10 ... 100 °C
Cuplu de strangere maxim, filet conectare	130 Nm
Cuplu de strangere maxim, drenaj condens	27 Nm
Greutate produs	3.581 g
tip fixare	cu orificiu
Racord purjare	G3/8
Conexiune pneumatica	G1
Indicatie material	conform RoHS
Materialul rezervorului de aer	otel inoxidabil aliaj inalt