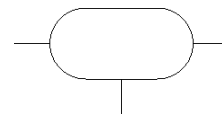
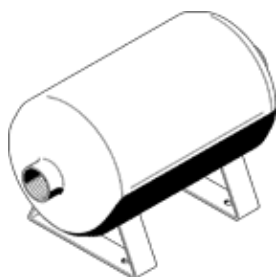


Rezervoar stisnjenega zraka CRVZS-10

Številka dela: 160237

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Prostornina	10 l
Položaj vgradnje	Izpust kondenzata navzdol
Ustreza standardu	AD 2000 navodila
Obratovalni tlak MPa	-0,095 ... 1,6 MPa
Obratovalni tlak	-0,95 ... 16 bar -13,78 ... 232 psi
Dovoljenje	TÜV
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EU-smernici za tlačne naprave
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	Predpis Združenega kraljestva za tlačne naprave
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [-:-:-] Dušik
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3 - močna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Temperatura medija	-10 ... 100 °C
Temperatura okolice	-10 ... 100 °C
Maks. pritezni moment priključnega navoja	130 Nm
Maks. pritezni moment izpusta kondenzata	27 Nm
Masa izdelka	6.459 g
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Priključek izpusta kondenzata	G3/8
Pnevmatični priključek	G1
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, rezervoar stisnjenega zraka	visokolegirano jeklo, nerjavno