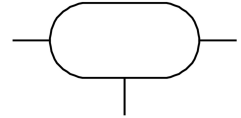


Zračni rezervoar/Zadrževalnik tlaka CRVZS-5

Številka dela: 192159

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Volumen	5 l
Položaj vgradnje	Izpust kondenzata navzdol
V skladu s standardom	AD 2000
Delovni tlak	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.78 000032...232 000032
Odobritev	TÜV
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o tlačni opremi
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za tlačno opremo
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [-:-:-] dušik
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Temperatura medija	-10 °C...100 °C
Temperatura okolice	-10 °C...100 °C
Največji pritezni moment, priključni navoj	130 Nm
Največji pritezni moment izpusta kondenzata	27 Nm
Teža izdelka	3581 g
Način pritrditve	s prehodno izvrtino
Priključek za odvajanje kondenzata	G3/8
Pnevmatični priključek	G1
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material rezervoarja za stisnjen zrak	visoko legirano nerjavno jeklo