

Zračni rezervoar|Zadrževalnik tlaka CRVZS-0.1

Številka dela: 160233

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Volumen	0,1 l
Položaj vgradnje	poljubno
V skladu s standardom	AD 2000
Delovni tlak	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.78 psi...232 psi
Odobritev	CRN TÜV
Pristojni organ za izdajo certifikata	TSSACRNOH17477.5C
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	15 Nm
Teža izdelka	226 g
Način pritrditve	zadrževalna sponke
Pnevmatični priključek	G1/8
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material rezervoarja za stisnjen zrak	visoko legirano nerjavno jeklo
Material zadrževalnih sponk	visoko legirano nerjavno jeklo