## Druckluftspeicher CRVZS-20 Teilenummer: 534845







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Volumen	20 l
Einbaulage	Kondensatablass nach unten
Entspricht Norm	AD 2000-Merkblatt
Betriebsdruck Mpa	-0,095 1,6 MPa
Betriebsdruck	-0,95 16 bar
	-13,78 232 psi
Zulassung	TÜV
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	UK-Vorschrift für Druckgeräte
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-]
	Stickstoff
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Mediumstemperatur	-10 100 °C
Umgebungstemperatur	-10 100 °C
Max. Anziehdrehmoment Anschlussgewinde	130 Nm
Max. Anziehdrehmoment Kondensatablass	27 Nm
Produktgewicht	10.208 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Anschluss Kondensatableitung	G3/8
Pneumatischer Anschluss	G1
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Druckluftspeicher	hochlegierter Stahl rostfrei