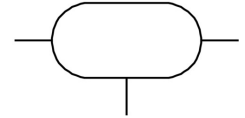


Zbiornik sprężonego powietrza CRVZS-5

Numer produktu: 192159

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Objętość	5 l
Pozycja montażu	Spustem kondensatu do dołu
Spełnia normę	AD 2000
Symbol	00991474
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 bar ... 16 bar
Ciśnienie robocze	-13.78 psi ... 232 psi
Certyfikacja	TÜV
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodne z dyrektywą UE w sprawie urządzeń ciśnieniowych
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dotyczącymi urządzeń ciśnieniowych
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-::-] Azot
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Dopuszczenie do branży spożywczej	patrz rozszerzone informacje o materiale
Temperatura medium	-10 °C ... 100 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 100 °C
Maks. moment dokręcenia gwintu przyłącza	130 Nm
Maks. moment dokręcenia spustu kondensatu	27 Nm
Waga produktu	3581 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze do spustu kondensatu	G3/8
Przyłącze pneumatyczne	G1
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał zbiornika sprężonego powietrza	Nierdzewna stal stopowa