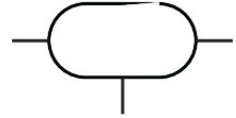


# Rezervor de aer comprimat|Vas sub presiune CRVZS-10

Numar piesa: 160237

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Volum	10 l
Pozitie de instalare	Purja condens in jos
Conform cu standardul	AD 2000
Presiune de lucru	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.78 psi...232 psi
Autorizare	TÜV
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind echipamentele sub presiune
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele sub presiune
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:~:-] Azot
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - stres intens de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura medie	-10 °C...100 °C
Temperatura ambianta	-10 °C...100 °C
Cuplu de strangere max. filet de conectare	130 Nm
Cuplu de strangere max. purjarea condensului	27 Nm
Greutate produs	6459 g
Tipul de montare	cu orificiu de trecere
Conexiune conducta de condens	G3/8
Conexiune pneumatica	G1
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material rezervor de aer comprimat	Otel inoxidabil aliaj inalt