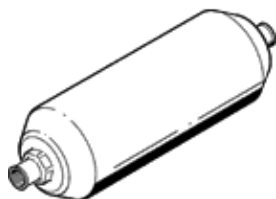


# acumulador de aire comprimido CRVZS-0.1

Número de artículo: 160233

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Volumen	0,1 l
Posición de montaje	indistinto
Corresponde a la norma	Hoja de información AD 2000
Presión de funcionamiento Mpa	-0,095 ... 1,6 MPa
Presión de funcionamiento	-0,95 ... 16 bar -13,78 ... 232 psi
Homologación	CRN TÜV
Certificado entidad que lo expide	TSSACRN0H17477.5C
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [---] Nitrógeno
Clase de resistencia a la corrosión KBK	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material
Temperatura del medio	-10 ... 100 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 100 °C
Par de apriete máx. de rosca de conexión	15 Nm
Peso del producto	226 g
Tipo de fijación	Bornes de sujeción
Conexión neumática	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del acumulador de aire comprimido	Acero inoxidable de aleación fina
Material de los bornes de sujeción	Acero inoxidable de aleación fina