

# placa de alimentación CPE18-3/2-PRS-3/8-7-NPT

Número de artículo: 550624

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

para válvulas CPE.

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Patrón	26 mm
Posición de montaje	indistinto
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	7
Número máx. de zonas de presión	2
Presión de estallido	5 MPa 50 bar 725 psi
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	23 ... 122 °F
Temperatura ambiente	23 ... 122 °F
Par de apriete máx. en el sistema de fijación de la válvula	1,5 ft-lbf
Peso del producto	23,345 oz
Tipo de fijación de la placa de alimentación	con taladro pasante
Tipo de fijación de la válvula	con rosca interior
Conexión neumática 1	3/8 NPT
Conexión neumática 3	3/8 NPT
Conexión neumática 5	3/8 NPT
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la regleta de bornes	Aleación forjable de aluminio