



2 años garantía

Resumen de tipos

Tipo	DN
ZONE325S-80	25

Datos técnicos

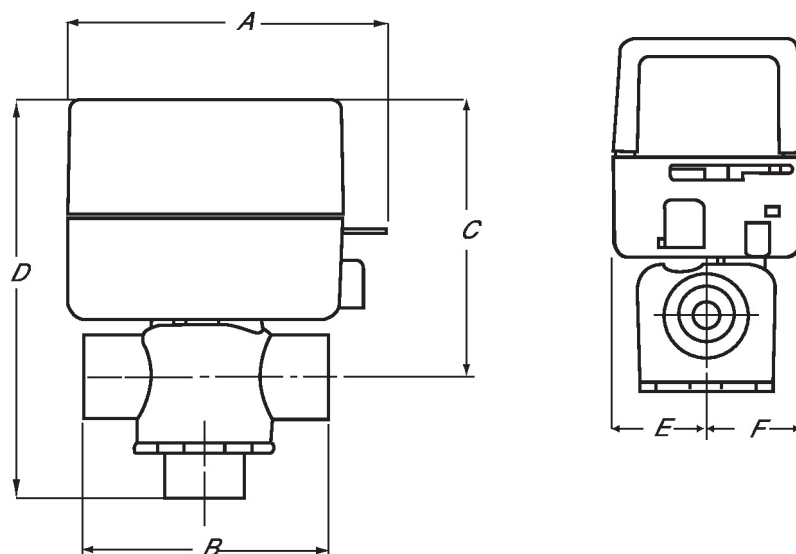
Datos de funcionamiento	
Tamaño de válvula [mm]	1" [25]
Ruta de mam	agua fría o caliente, hasta 50% de glicol
Rango de temp. del fluido (agua)	32...212°F [0...100°C]
Clasificación de presión corporal	300 psi
Presión de cierre Δps	20 psi
Característica de flujo	on/off, divergente
Patrón de flujo	3 vías
Tasa de fuga	ANSI Clase III 0.1%
Cv	8
Materiales	
Cuerpo de la válvula	Latón forjado
Sellado de la carcasa	EPDM
Eje	acero inoxidable
Asiento	EPDM
Suitable actuators	
Muelle	ZONE

Características del producto

Aplicación	Esta válvula se usa típicamente en unidades fan coil, zócalos u otras aplicaciones hidráulicas donde se requiere una operación a prueba de fallas en el control de 2 cables. Esta válvula es adecuada para su uso en un sistema hidráulico con caudal variable o constante. Esta válvula está diseñada para encajar en áreas compactas donde se requiere encendido / apagado o control usando 24 V o 120 V.
-------------------	--

Dibujos dimensionales

Tipo	DN	Peso
ZONE325S-80	25	1.1 lb [0.50 kg]



A	B	C	D	E	F
4.0" [102]	3.4" [86]	3.7" [93]	5.5" [140]	1.2" [30]	1.2" [31]