

Válvulas de las unidades terminales

V5000

DN10...20, PN16

Estas válvulas están diseñadas principalmente para regular el flujo de agua y vapor en respuesta a la demanda de un controlador en aplicaciones de zona y unidades terminales.

Actuadores disponibles:

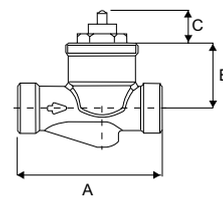
Actuadores térmicos ON/OFF VA-7047 y VA-7048

Actuadores térmicos 0...10 VCC VA-7067

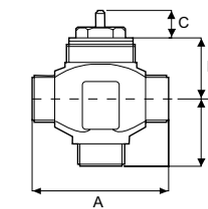
Actuadores flotantes y proporcionales VA-747x

Características

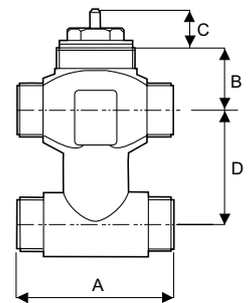
- Cuerpo de latón forjado, vástago y muelle de acero inoxidable
- Kvs 0,16...5
- Configuraciones: PDTC de 2 vías (normalmente abierto), mezcladora/diversora de 3 vías y mezcladora /diversora de 3 vías con de by-pass integrado.
- Temperatura del fluido: 2...120 °C
- Conexiones de cuerpo para adaptador de compresión y BSPP
- Características inherentes de flujo: equiporcentual
- Rango 50:1



Válvula de 2 vías



Válvula de 3 vías



Válvula de 3 vías + by-pass

Dimensiones en mm

Tamaño del cuerpo	Tamaño de la conexión	A	B	C	D
Configuración de 2 vías (normalmente abierto)					
DN10	1/2"	60	27,5	15,5	---
DN15	3/4"	65	33,7		
DN20	1"				
Configuración mezcladora/diversora de 3 vías					
DN10	1/2"	60	27	15,2	30
DN15	3/4"				
DN20	1"				
Configuración mezcladora/diversora de 3 vías con configuración de by-pass integrado					
DN10	1/2"	60	27	15,2	40
DN15	3/4"				
DN20	1"				50

Válvulas de las unidades terminales

V5000

Códigos de pedido*	Kit de adaptador de compresión**	Tamaño del cuerpo	Kvs (puerto de control)	Kvs (puerto by-pass)	Presión de cierre (kPa)
Configuración 2 vías					
V52x0ZC	---	DN10	0,16	---	400
V52x0BC			0,4		
V52x0CC			0,63		
V52x0DC			1		
V52x0EC			1,6		
V5210JC	•	DN15	2,5	---	110
V5210KC			3,5		
V5210MC		DN20	4,5		
Configuración mezcladora/diversora de 3 vías					
V5810BC	---	DN10	0,4	0,3	120
V5810CC			0,63	0,4	
V5810DC			1	0,63	
V5810EC			1,6	1	
V5810JC		DN15	2,5	1,6	150
V5810KC			4	2,5	
V5810MC		DN20	5	3,5	110
Configuración mezcladora/diversora de 3 vías con configuración de by-pass integrado					
V55x0BC	---	DN10	0,4	0,3	180
V55x0CC			0,63	0,4	
V55x0DC			1	0,63	
V55x0EC			1,6	1	
V5510JC	•	DN15	2,5	1,6	150
V5510KC			4	2,5	
V5510MC		DN20	5	3,5	

Notas

* **x = 1:** BSPP
x = 9: Adaptador de compresión

** Kit de adaptador de compresión para DN15 y DN20
DN15: 0378145015
DN20: 0378145020