

Zawory strefowe

VG5000

DN15...25, PN16

Zawory te są przeznaczone przede wszystkim do regulacji przepływu wody i pary.

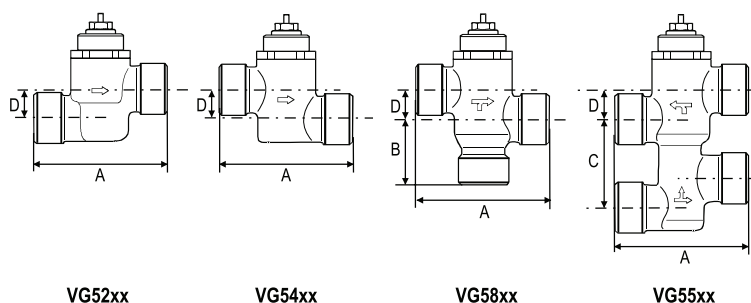
Dostępne są następujące siłowniki:

- VA-7010 WŁ./WYŁ.
- VA-7040 WŁ./WYŁ. termiczne
- VA-7060 termiczne proporcjonalne
- VA-745x trzypunktowe i proporcjonalne



Właściwości

- Korpus z kutego mosiądzu
- Kvs 0,25...5,5
- dwudrogowe PDTO (NO)
dwudrogowe PDTC (NC)
trójdrogowe mieszające i trójdrogowe mieszające z obejściem (NO)
- Temperatura medium 2...95°C
- Wbudowana sprężyna powrotna
- Przyłącza korpusu typu BSPP gwint wewnętrzny, gwint zewnętrzny oraz połączenia wciiskowe
- Charakterystyka przepływu: szybkie otwieranie



Przyłącze z gwintem zewnętrznym (1/2)

Kody zamówień*	Korpus	Przyłącze	Kvs (Port główny)	Kvs (Port obejścia)	Ciśnienie zamykania (kPa)	Wymiary w mm			
						A	B	C	D
Dwudrogowe PDTO (NO)									
VG52z0AC	DN15	1/2"	0.25	---	200	68	---	---	11
VG52z0BC			0.4	---					
VG52z0CC			0.63	---					
VG52z0DC			1	---					
VG52z0EC			1.6	---	100	72	---	---	13.5
VG5210JC	DN20	3/4"	2.5	---	140	74	---	---	15
VG5210KC			3.5	---			100	---	
Dwudrogowe PDTC (NC)									
VG54z0AC	DN15	1/2"	0.25	---	200	68	---	---	11
VG54z0BC			0.4	---					
VG54z0CC			0.63	---					
VG54z0DC			1	---					
VG54z0EC			1.6	---	100	72	---	---	13.5
VG5410JC	DN20	3/4"	2.5	---	100	74	---	---	15
VG5410KC			3.5	---			---	---	

Uwaga

* z = 1: BSP równoległe

z = 9: Połączenie wciiskane (tylko dla zaworów DN15)