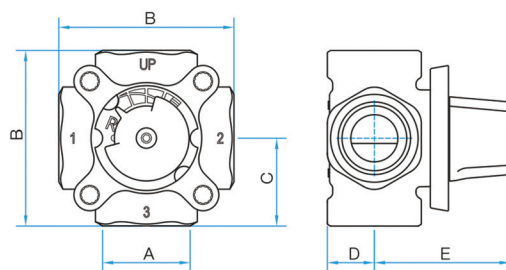


# Vexve ABV4

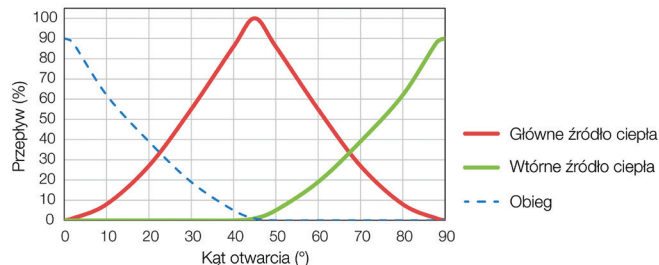
Mosiężny zawór 4-kierunkowy do łączenia dwóch źródeł ciepła z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym oraz przyłączami zaciskowymi

Funkcja:	Używany jako zawór mieszający do kontroli dwóch różnych warstw stratyfikacji temperatury lub źródeł ciepła w systemach grzewczych
Kierunek obrotu:	Zmiana bez użycia narzędzi — również pod ciśnieniem
Złącza:	Gwint wewnętrzny DN 15, 20, 25 i 32 / gwint zewnętrzny DN 20, 25, 32 i 40 / CU22mm i CU28mm
Motoryzacja:	Standardowe czteropunktowe mocowanie
Odpowiednie siłowniki:	Przykładowo: Belimo, Ouman, Seltron, Evenes, Automix, Vexve, ESBE
Konserwacja:	Bezobsługowy — wymienne pierścienie uszczelniające, trzpień i pokrywa

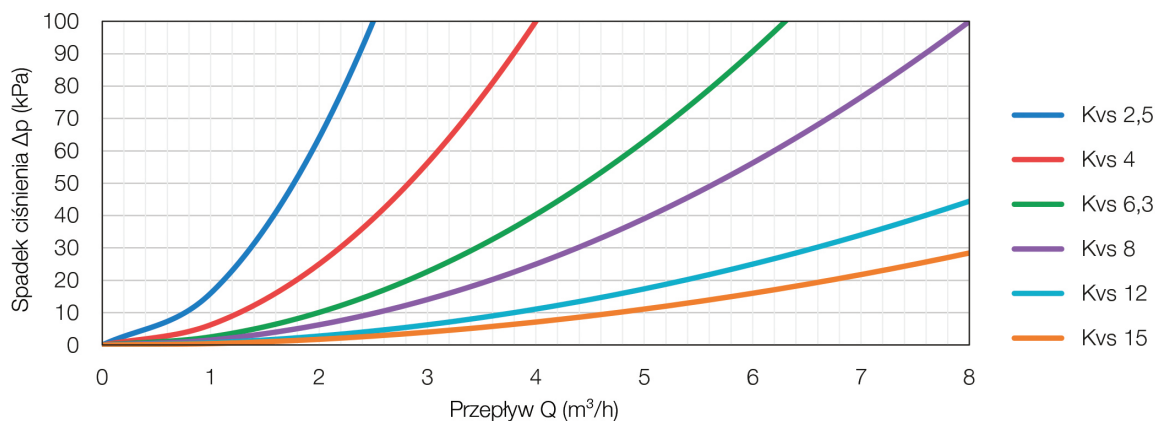


## Właściwości

Korpus:	Mosiądz DZR
Element zamykający:	Mosiądz DZR
Pokrywa:	Fortron
Uchwyt:	POM
Pierścienie uszczelniające:	EPDM
Gwinty:	ISO 228/1
Medium:	woda, glikol
Maksymalne ciśnienie robocze:	10 bary
Temperatura robocza:	0 °C – +120 °C
Moment obrotowy:	< 3 Nm
Kąt obrotu:	90 Grad



## Tabela wyboru zaworów



# Vexve ABV4

Mosiężny zawór 4-kierunkowy do łączenia dwóch źródeł ciepła z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym oraz przyłączami zaciskowymi

## Gwint wewnętrzny

Pozycja	Numer produktu	Kod HPAC	Kod RSK	EAN	Kv	DN	A	B mm	C mm	D mm	E mm	kg
ABV 4101	1550005	4023059	-	64158 4023059 5	2.5	15	Rp1/2"	72	36	17	60	0.5
ABV 4103	1550015	4023061	-	64158 4023061 8	6.3	15	Rp1/2"	72	36	17	60	0.5
ABV 4110	1550020	4023062	-	64158 4023062 5	2.5	20	Rp3/4"	72	36	18	60	0.6
ABV 4112	1550030	4023064	-	64158 4023064 9	6.3	20	Rp3/4"	72	36	18	60	0.6
ABV 4121	1550035	4023065	-	64158 4023065 6	8	25	Rp1"	82	41	22	64	1.0
ABV 4122	1550040	4023066	-	64158 4023066 3	12	25	Rp1"	82	41	22	64	1.0
ABV 4130	1550045	4023067	-	64158 4023067 0	12	32	Rp1 1/4"	94	47	22	64	1.2

## Gwint zewnętrzny

Pozycja	Numer produktu	Kod HPAC	Kod RSK	EAN	Kv	DN	A	B mm	C mm	D mm	E mm	kg
ABV 4201	1550065	4023087	-	64158 4023087 8	2.5	20	G3/4"	72	36	17	60	0,5
ABV 4203	1550075	4023089	-	64158 4023089 2	6.3	20	G3/4"	72	36	17	60	0,5
ABV 4210	1550080	4023090	-	64158 4023090 8	2.5	25	G1"	72	36	18	60	0,6
ABV 4212	1550090	4023092	-	64158 4023092 2	6.3	25	G1"	72	36	18	60	0,6
ABV 4221	1550095	4023093	-	64158 4023093 9	8	32	G1 1/4"	82	41	22	64	1
ABV 4222	1550100	4023094	-	64158 4023094 6	12	32	G1 1/4"	82	41	22	64	1
ABV 4230	1550115	4023095	-	64158 4023095 3	12	40	G1 1/2"	94	47	22	64	1,2

## CU

Pozycja	Numer produktu	Kod HPAC	Kod RSK	EAN	Kv	DN	A	B mm	C mm	D mm	E mm	kg
ABV 4321	1550130	4023025	-	64158 4023025 0	2.5	20	22mm	105	52.5	17	60	0,8
ABV 4323	1550140	4023027	-	64158 4023027 4	6.3	20	22mm	105	52.5	17	60	0,8
ABV 4330	1550145	4023028	-	64158 4023028 1	2.5	25	28mm	109	54.5	19	60	1
ABV 4332	1550155	4023030	-	64158 4023030 4	6.3	25	28mm	109	54.5	19	60	1