

КІТ MIX 3

■ PN 10, T=+5°C++110 °C, напряжение 230 В, 50Гц, IP 42, угол открытия 90°

■ Трехходовой вентиль с сервоприводом, материал - никелированная латунь OT 58



IVAR.PROMIX AVC 05

Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 501548	IVAR.KIT MIX 3 KV 6	3/4"	85,88
KIT 501550	IVAR.KIT MIX 3 KV 8	1"	84,15

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА			
		IVAR.KIT MIX 3 KV 6	IVAR.KIT MIX 3 KV 8
501548	смесительный вентиль трехходовой 3/4"	X	
501550	смесительный вентиль трехходовой 1"		X
1AVC0532M2	сервопривод Promix 230B	X	X

КІТ MIX 4

■ PN 10, T=+5°C++110 °C, напряжение 230 В, 50Гц, IP 42, угол открытия 90°

■ Четырехходовой вентиль с сервоприводом, материал - никелированная латунь OT 58



IVAR.PROMIX AVC 05

Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 501555	IVAR.KIT MIX 4 KV 6	3/4"	87,88
KIT 501557	IVAR.KIT MIX 4 KV 8	1"	86,6

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА			
		IVAR.KIT MIX 4 KV 6	IVAR.KIT MIX 4 KV 8
501555	смесительный вентиль четырехходовой 3/4"	X	
501557	смесительный вентиль четырехходовой 1"		X
1AVC0532M2	сервопривод Promix 230B	X	X

КІТ MIX 3 BIG

■ PN 10, T=+5°C++110 °C, напряжение 230 В, 50Гц, IP 42, угол открытия 90°

■ Трехходовой вентиль с сервоприводом, материал - никелированная латунь OT 58



IVAR.PROMIX AVC 15

Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 501553	IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 18	5/4"	87,66
KIT 501564	IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 28	6/4"	217,19
KIT 501565	IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 44	2"	217,19

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА				
		IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 18	IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 28	IVAR.KIT MIX 3 BIG KV 44
501553	смесительный вентиль трехходовой 5/4"	X		
501564	смесительный вентиль трехходовой 6/4"		X	
501565	смесительный вентиль трехходовой 2"			X
1AVC0532M2	сервопривод Promix 230B	X	X	X

КІТ MIX 4 BIG

■ PN 10, T=+5°C++110 °C, напряжение 230 В, 50Гц, IP 42, угол открытия 90°

■ Четырехходовой вентиль с сервоприводом, материал - никелированная латунь OT 58



IVAR.PROMIX AVC 15

Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 501560	IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 18	5/4"	89,49
KIT 501562	IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 28	6/4"	222,94
KIT 501563	IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 44	2"	222,94

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА				
		IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 18	IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 28	IVAR.KIT MIX 4 BIG KV 44
501560	смесительный вентиль четырехходовой 5/4"	X		
501562	смесительный вентиль четырехходовой 6/4"		X	
501563	смесительный вентиль четырехходовой 2"			X
1AVC0532M2	сервопривод Promix 230B	X	X	X

КІТ DUAL MIX

■ PN 10, T=+120°C предназначено для распределителей типа CI 553, материал – никелированная латунь OT 58

■ PN 10, T=+120°C резьбовой комплект к насосам 6/4" с датчиком, накидные гайки с шаровым вентилем, диаметр подключения 1".

■ Диапазон регулирования +6,5 до +28°C, для вентилей распределителей типа IVAR DUAL, DUAL-MIX, UNIMIX, COMBITOP (M30 x 1,5)



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT DUAL MIX	KIT DUAL MIX	1"	171,5

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА			KIT DUAL MIX
S 557 CS	Клапан 3-ходовой к DUAL-MIX		X
501805т	Резьбовой комплект к насосам 6/4"x1" с датчиком		X
501175	Термостатическая головка с капилляром 2м с резьбой 1/2"		X

КІТ UNIMIX

■ PN 10, T=+120°C. В состав распределителя входит управляющий и насосный модуль, термометры, шаровые вентили, автовоздушник, встроенный трехходовой смесительный вентиль с альтернативными возможностями управления, BY-PASS система с перепускным вентилем и термостатическая головка с капилляром 2м.



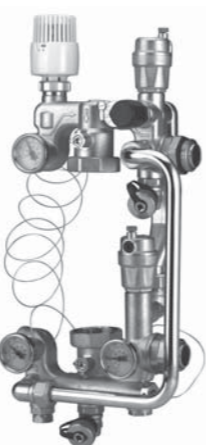
Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT UNIMIX	KIT UNIMIX	1"	237,19

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА			KIT UNIMIX
500438	Распределитель UNIMIX		X
500126	BY-PASS система с перепускным вентилем		X
501175	Термостатическая головка с капилляром 2м с резьбой 1/2"		X

КІТ COMBITOP

■ PN 10, T=+120°C

Компактная смесительная система для комбинации радиаторного и напольного отопления, эксплуатация при постоянной температуре в контуре напольного отопления. Система полностью снабжена основными элементами для регулирования и позволяет отделить низкотемпературный контур напольного отопления от высокотемпературного контура радиаторного отопления.



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT COMBITOP	KIT COMBITOP	1"	182,49



IVAR

КОМПЛЕКТЫ



КИТ КЛАСИК

- IVAR.KIT VD 2101 N прямое исполнение, подключение 1/2"
- IVAR.KIT VS 2102 N угловое исполнение, подключение 1/2"



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 500459	IVAR.KIT VD 2101 N	1/2 прямой	13,74
KIT 500513	IVAR.KIT VS 2102 N	1/2 угловой	13,41

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА				
		IVAR.KIT VD 2101 N	IVAR.KIT VS 2102 N	
501172	термостатическая головка T5000	X	X	
500642	радиаторный вентиль регулирующий прямой 1/2"	X		
500459	термостатический вентиль двухрегулируемый прямой 1/2"	X		
500652	радиаторный вентиль регулирующий угловой 1/2"		X	
500513	термостатический вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"		X	

Примечание: комплект состоит из термостатической головки T 5000, термостатического и регулирующего вентиля, прямое или угловое исполнение 1/2".

КИТ КЛАСИК ЕК

- IVAR.KIT VD 2105 N прямое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VD 2106 N прямое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VD 2105 N/1 прямое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX
- IVAR.KIT VD 2106 N/1 прямое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX

Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 500474 CU	IVAR.KIT VD 2105 N	1/2xEK прямой	16,9
KIT 500806 CU	IVAR.KIT VS 2106 N	1/2xEK угловой	16,54
KIT 500474 AL	IVAR.KIT VD 2105 N/1	1/2xEK прямой	17,35
KIT 500806 AL	IVAR.KIT VS 2106 N/1	1/2xEK угловой	16,99

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА					
		IVAR.KIT VD 2105 N	IVAR.KIT VS 2106 N	IVAR.KIT VD 2105 N/1	IVAR.KIT VS 2106 N/1
501172	термостатическая головка T5000	X	X	X	X
500474	термостатический вентиль двухрегулируемый прямой 1/2"xEK	X		X	
500806	термостатический вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"xEK	X	X		X
500751	радиаторный вентиль двухрегулируемый прямой 1/2"xEK			X	
500053	радиаторный вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"xEK	X	X		X
500025	накидная гайка для меди 15x1-EK	2 X	2 X		
500684	накидная гайка для ALPEX 16x2-EK			2 X	2 X



Примечание: комплект состоит из термостатической головки T 5000, термостатического и регулирующего вентиля, прямое или угловое исполнение 1/2"xEK и зажимного соединения на медные или ALPEX трубы.

КИТ ДЛЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

- IVAR.KIT VCD аксиальный, угловое исполнение, правое подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VCS аксиальный, угловое исполнение, левое подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VCD/1 аксиальный, угловое исполнение, правое подключение Ø16x2 ALPEX
- IVAR.KIT VCS/1 аксиальный, угловое исполнение, левое подключение Ø16x2 ALPEX



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 500431 CU	IVAR.KIT VCD	1/2xEK-15x1-P	18,49
KIT 500519 CU	IVAR.KIT VCS	1/2xEK-15x1-L	18,46
KIT 500431 AL	IVAR.KIT VCD/1	1/2xEK-16x2-P	18,92
KIT 500519 AL	IVAR.KIT VCS/1	1/2xEK-16x2-L	18,92

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА					
		IVAR.KIT VCD	IVAR.KIT VCS	IVAR.KIT VCD/1	IVAR.KIT VCS/1
501172	термостатическая головка T5000	X	X	X	X
500431	термостатический вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"xEK-P	X		X	
500519	термостатический вентиль двухрегулируемый прямой 1/2"xEK-L		X		X
500053	радиаторный вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"xEK	X	X	X	X
500025	накидная гайка для меди 15x1-EK	2 X	2X		
500684	накидная гайка для ALPEX 16x2-EK			2 X	2 X

Примечание: комплект состоит из термостатической головки T 5000, углового термостатического и регулирующего вентиля, прямое или угловое исполнение 1/2"xEK и зажимного соединения на медные или ALPEX трубы.

КИТ VEKOLUXIVAR - РЕГУЛИРУЮЩИЙ ДЛЯ ДВУХТРУБНЫХ СИСТЕМ

- IVAR.KIT DD 345 прямое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT DS 346 угловое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT DD 345/1 прямое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX
- IVAR.KIT DS 346/1 угловое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 500845	IVAR.KIT DD 345	1/2xEK-15x1	13,92
KIT 500848	IVAR.KIT DS 346	1/2xEK-15x1	13,99
KIT 501845	IVAR.KIT DD 345/1	1/2xEK-16x2	14,4
KIT 501848	IVAR.KIT DS 346/1	1/2xEK-16x2	14,47

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА					
		IVAR.KIT DD 345	IVAR.KIT DS 346	IVAR.KIT DD 345/1	IVAR.KIT DS 346/1
501172	термостатическая головка T5000	X	X	X	X
500845	VEKOLUXIVAR прямая двухтрубная система EK	X		X	
500848	VEKOLUXIVAR угловая двухтрубная система EK		X		X
500025	накидная гайка для меди 15x1-EK	2X	2 X		
500684	накидная гайка для ALPEX 16x2-EK			2X	2X

Примечание: комплект состоит из термостатической головки T5000, арматуры VEKOLUXIVAR, прямое или угловое исполнение 1/2"xEK и зажимного соединения на медные или ALPEX трубы.

КИТ VEKOLUXIVAR - РЕГУЛИРУЮЩИЙ ДЛЯ ДВУХТРУБНЫХ СИСТЕМ

- IVAR.KIT AVK DD 345 прямое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT AVK DS 346 угловое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT AVK DD 345/1 прямое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX
- IVAR.KIT AVK DS 346/1 угловое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT AVK 500845	IVAR.KIT AVK DD 345	1/2xEK-15x1	15,22
KIT AVK 500848	IVAR.KIT AVK DS 346	1/2xEK-15x1	15,3
KIT AVK 501845	IVAR.KIT AVK DD 345/1	1/2xEK-16x2	15,68
KIT AVK 501848	IVAR.KIT AVK DS 346/1	1/2xEK-16x2	15,75

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА					
		IVAR.KIT AVK DD 345	IVAR.KIT AVK DS 346	IVAR.KIT AVK DD 345/1	IVAR.KIT AVK DS 346/1
501172	термостатическая головка T5000	X	X	X	X
500845	VEKOLUXIVAR прямая двухтрубная система EK	X		X	
500848	VEKOLUXIVAR угловая двухтрубная система EK		X		X
500025	накидная гайка для меди 15x1-EK	2X	2 X		
500684	накидная гайка для ALPEX 16x2-EK			2X	2X
500770	Адаптер VEKOLUX 1/2"xEK	2X	2X	2X	2X

Примечание: комплект состоит из термостатической головки T5000, арматуры VEKOLUXIVAR, прямое или угловое исполнение 1/2"xEK, адаптер AVK 01 3/4"x1/2" и зажимного соединения на медные или ALPEX трубы.

КИТ РУЧНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

- IVAR.KIT VD 005 ECO прямое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VS 006 ECO угловое исполнение, подключение Ø15x1 медь
- IVAR.KIT VD 005 ECO прямое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX
- IVAR.KIT VS 006 ECO угловое исполнение, подключение Ø16x2 ALPEX



Артикул	Код	Размер	Цена, евро с НДС
KIT 500571CU	IVAR.KIT VD 005 ECO	1/2xEK-15x1	9,72
KIT 500048CU	IVAR.KIT VS 006 ECO	1/2xEK-15x1	9,26
KIT 500571AL	IVAR.KIT VD 005 ECO/1	1/2xEK-16x2	10,17
KIT 500048AL	IVAR.KIT VS 006 ECO/1	1/2xEK-16x2	9,72

СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКТА					
		IVAR.KIT VD 005 ECO	IVAR.KIT VS 006 ECO	IVAR.KIT VD 005 ECO/1	IVAR.KIT VS 006 ECO/1
500571	радиаторный вентиль с преднастройкой прямой 1/2"xEK	X		X	
500048	радиаторный вентиль с преднастройкой угловой 1/2"xEK		X		X
500571	радиаторный вентиль двухрегулируемый прямой 1/2"xEK	X		X	
500053	радиаторный вентиль двухрегулируемый угловой 1/2"xEK		X		X
500025	накидная гайка для меди 15x1-EK	2X	2X		
500684	накидная гайка для ALPEX 16x2-EK			2X	2X

Примечание: комплект состоит из радиаторного регулирующего вентиля, прямое или угловое исполнение 1/2"xEK.