

Терморегулирующие вентили

Kv - объемный расход (м³/час) при перепаде давления 1 бар и при полностью открытом вентиле с установленной термостатической головкой на режиме 2к
 Kvs - объемный расход (м³/час) при перепаде давления 1 бар и при полностью открытом вентиле
 ВР - внутренняя резьба, трубная
 НР - наружная резьба, FAR M24x19
 ПВ - правостороннее подключение
 ЛВ - левостороннее подключение

Хромированный угловой терморегулирующий вентиль (НР)
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1611 C12	1/2"	0,58	10
с уплотнением EPDM			
FT 1610 C12	1/2"	0,58	10

Хромированный прямой терморегулирующий вентиль (НР)
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1631 C12	1/2"	0,63	10
с уплотнением EPDM			
FT 1630 C12	1/2"	0,63	10

Хромированный угловой терморегулирующий вентиль (ВР)



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1621 12	1/2"	0,58	10
с уплотнением EPDM			
FT 1620 12	1/2"	0,58	10
FT 1620 34	3/4"	2,22	10
FT 1620 1	1"	2,93	5

Хромированный прямой терморегулирующий вентиль (ВР)



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1641 12	1/2"	0,63	10
с уплотнением EPDM			
FT 1640 12	1/2"	0,63	10
FT 1640 34	3/4"	1,21	10
FT 1640 1	1"	2	5

Терморегулирующий угловой хромированный вентиль с горизонтальной буксой, для прямого соединения (НР)
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1615 C12	1/2"	0,54	1
с уплотнением EPDM			
FT 1635 C12	1/2"	0,54	5

Терморегулирующий угловой хромированный вентиль с горизонтальной буксой (ВР)



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1625 12	1/2"	0,54	5
с уплотнением EPDM			
FT 1645 12	1/2"	0,54	5

Терморегулирующие вентили

Терморегулирующий хромированный вентиль (НР) ПВ
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1616 C12	1/2"	0,43	10
с уплотнением EPDM			
FT 1636 C12	1/2"	0,43	10

Запорный трехходовой хромированный вентиль (НР) ПВ
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FV 1116 C12	1/2"	0,8÷1,25	10
с уплотнением EPDM			
FV 1136 C12	1/2"	0,8÷1,25	10

Терморегулирующий трехходовой хромированный вентиль (ВР) ПВ



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1626 12	1/2"	0,43	10
с уплотнением EPDM			
FT 1646 12	1/2"	0,43	10

Запорный трехходовой хромированный вентиль (ВР) ПВ



Код	Размер	Kv	Упак.
FV 1126 12	1/2"	0,8÷1,25	10
с уплотнением EPDM			
FV 1146 12	1/2"	0,8÷1,25	10

Терморегулирующий трехходовой хромированный вентиль (НР) ЛВ
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1617 C12	1/2"	0,43	10
с уплотнением EPDM			
FT 1637 C12	1/2"	0,43	10

Запорный трехходовой хромированный вентиль (НР) ЛВ
 наружная резьба M24x19



Код	Размер	Kv	Упак.
FV 1117 C12	1/2"	0,8÷1,25	10
с уплотнением EPDM			
FV 1137 C12	1/2"	0,8÷1,25	10

Терморегулирующий трехходовой хромированный вентиль (ВР) ЛВ



Код	Размер	Kv	Упак.
FT 1627 12	1/2"	0,43	10
с уплотнением EPDM			
FT 1647 12	1/2"	0,43	10

Запорный трехходовой хромированный вентиль (ВР) ЛВ



Код	Размер	Kv	Упак.
FV 1127 12	1/2"	0,8÷1,25	10
с уплотнением EPDM			
FV 1147 12	1/2"	0,8÷1,25	10

Термостатические и электротермические головки

Термостатическая головка

Жидкостный датчик с капилляром 2м
Шкала регулирования с позициями 0-5
Температурный диапазон 0-28°C



Код	Упаковка
FT 1800	1

Термостатическая головка

Жидкостный датчик с капилляром 2м
Шкала регулирования с позициями 0-5
Температурный диапазон 0-28°C



Код	Упаковка
FT 1810	1

Термостатическая головка (встроенный жидкостный датчик)

Шкала регулирования с позициями 0-5
Температурный диапазон 0-28°C

Присоединение клемное



Код	Цвет	Упаковка
FT 1824	бел	1
FL 1827	хром	1

Электротермическая головка

НЗ - нормально закрытая
НО - нормально открытая
Установка через переходник код 1941
Присоединение 30x1.5
Время срабатывания 180 сек



Код	Напряжение	Тип	Упак.	Коробка
FT 1909	24 В	НЗ	1	100
FT 1919	220 В	НЗ	1	100
FT 1929	24 В	НО	1	100
FT 1939	220 В	НО	1	100

Электротермическая головка с микропереключателем

НЗ - нормально закрытая
Установка через переходник код 1941
Присоединение 30x1.5



Код	Напряжение	Упак.	Коробка	Время срабат.
FT 1914	24 В	1	100	180 с
FT 1924	220 В	1	100	180 с
FT 1913	24 В	1	100	90 с
FT 1923	220 В	1	100	90 с

Хроно-термостатическая головка для термостатических вентилях FAR

- диапазон температур 6-28°C
- батарейки (2x 1,5V AA)
- дисплей с подсветкой
- программируемые часы
- функция "антифриз"
- функция "выходные дни"
- функция "открытое окно"



Код	Упаковка
FT 1820	1