




Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS

Исполнение		Kvs, м ³ /ч	размер	EAN 90 04174	Номер заказа	Кол. шт/уп	
	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	2,75	DN 15	71820 5	1 7761 01	20	
		3,2	DN 20	71830 4	1 7761 02	20	

Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-RD (распределение потоков до 100%)

	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-RD, с затеканием в радиатор 100% с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	3,0	DN 15	74480 8	1 7761 38	5	
		3,0	DN 20	74610 9	1 7761 39	5	
		6,27	DN 25	75990 1	1 7761 40	5	
		6,44	DN 32	76000 6	1 7761 41	5	


Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS в исполнении-3D (термостатическая головка в горизонтальном положении)

	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-3D клапан слева от радиатора, с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	3,5	DN 15	73360 4	1 7761 43	5	
		4,2	DN 20	72470 1	1 7761 45	5	
	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-3D клапан справа от радиатора, с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	3,5	DN 15	73370 3	1 7761 44	5	
		4,2	DN 20	72480 0	1 7761 46	5	

Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-E в исполнении-3D с повышенной пропускной способностью (термостатическая головка в горизонтальном положении)

	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-E-3D клапан слева от радиатора, с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	5,28	DN 20	73330 7	1 7745 02	5	
	Трехходовые термостатические клапаны CALIS-TS-E-3D клапан справа от радиатора, с защитным колпачком, без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	5,28	DN 20	73340 6	1 7746 02	5	

Тройник CALIS

	Тройник CALIS распределительный без соединителей, уплотнение плоской прокладкой. Соединители заказываются отдельно.	3/4		10040 6	1 1001 02	10	
---	---	-----	--	---------	-----------	----	--

Клапаны термостатические трехходовые малогабаритные

Исполнение		Kvs, м ³ /ч	размер	EAN 90 04174	Номер заказа	Кол. шт/уп	
 <p>Трехходовой термостатический клапан без байпаса для смешения или распределения. Предназначен для регулирования температуры в тепловых завесах, воздухоохладителях и теплообменниках. Устанавливается в контурах отопления и охлаждения. При монтаже на обратной линии, регулирование температуры на подающей линии производится с учетом точки росы в помещении. Ход штока 3,7 мм, резьба для подключения привода М 30 x 1,5. С 3-мя наружными резьбами, уплотнение по плоскости прокладкой.</p>	0,4	10	75020 5	1 7762 50	10		
	0,63	10	75040 3	1 7762 60	10		
	1,0	10	75070 0	1 7762 70	10		
	1,6	10	75080 9	1 7762 80	10		
	2,5	15	75030 4	1 7762 51	10		
	4,0	15	75050 2	1 7762 61	10		
	5,0	20	75060 1	1 7762 62	10		
 <p>Трехходовой термостатический клапан с байпасом для смешения или распределения. Предназначен для регулирования температуры в тепловых завесах, воздухоохладителях и теплообменниках. Устанавливается в контурах отопления и охлаждения. При монтаже на обратной линии, регулирование температуры на подающей линии производится с учетом точки росы в помещении. Ход штока 3,7 мм, резьба для подключения привода М 30 x 1,5. С 4-мя наружными резьбами, уплотнение по плоскости прокладкой. Межосевое расстояние 80 мм.</p>	0,3	10	75090 8	1 7763 50	10		
	0,5	10	75110 3	1 7763 60	10		
	0,8	10	75140 0	1 7763 70	10		
	1,2	10	75150 9	1 7763 80	10		
	1,9	15	75100 4	1 7763 51	10		
	3,0	15	75120 2	1 7763 61	10		
	3,8	20	75130 1	1 7763 62	10		

Клапаны термостатические проходные малогабаритные

 <p>Термостатический клапан проходной "Н" М 30 x 1,5. Регулирующий клапан с заданным (ступенчатым) Kvs для регулирования температуры в помещениях. Клапан с 2-мя наружными резьбами, уплотнение плоской прокладкой.</p>	0,16	10	75882 9	1 7760 21	10	
	0,4	10	75750 1	1 7760 01	10	
	0,63	10	75760 0	1 7760 02	10	
	1,0	10	75770 9	1 7760 03	10	
	1,6	10	75780 8	1 7760 04	10	
	2,5	15	75790 7	1 7760 05	10	
	3,5	15	75800 3	1 7760 07	10	
	4,5	20	75810 2	1 7760 08	10	
 <p>Термостатический клапан проходной "Н" М 30 x 1,5. Регулирующий клапан с заданным (ступенчатым) Kvs для регулирования температуры в помещениях. Клапан с 2-мя наружными резьбами с внутренним конусом.</p>	0,16	10	75883 6	1 7760 22	10	
	0,4	10	75820 1	1 7760 11	10	
	0,63	10	75830 0	1 7760 12	10	
	1,0	10	75840 9	1 7760 13	10	
	1,6	10	75850 8	1 7760 14	10	
	2,5	15	75860 7	1 7760 15	10	
	3,5	15	75870 6	1 7760 17	10	
	4,5	20	75880 5	1 7760 18	10	