

Комплект для напольного отопления Для регулирования температуры подаваемого теплоносителя



Для регулирования температуры подаваемого теплоносителя

Комплект для напольного отопления со смешением используется для регулирования температуры в системах напольного отопления. Подмешивание охлажденной воды из обратной линии позволяет использовать низкотемпературные системы напольного отопления совместно с высокотемпературными отопительными системами.

Описание

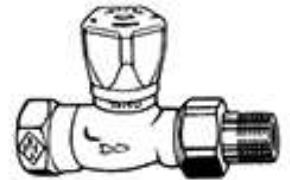
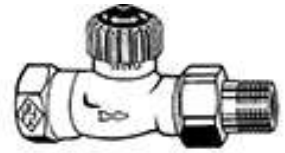
Комплект управления температурой подаваемой воды в системе напольного отопления, подключенной к высокотемпературному отопительному контуру (например, 80°C/60°C).
Комплект состоит из

термостатического клапана, термостатической головки с контактным датчиком, вентиля «Mikrotherm» с ручной регулировкой в качестве клапана на байпасе, а также защитного электрического выключателя насоса в качестве

температурного предохранителя. Все компоненты взаимно совместимы и доступны в виде четырех различных наборов для разных площадей пола.

Артикулы

Комплект 1 - 4



Комплект 1 – площадь поверхности пола: до 45 м²

Детали	Диапазон настройки	DN	Артикул детали	EAN	№ изделия
Термостатический клапан		10 (3/8")	2242-01.000		
Вентиль с ручной регулировкой «Mikrotherm»		15 (1/2")	0122-02.500		
Термостатическая головка с контактным датчиком	20-50°C			6402-00.500	
Защитный электрический выключатель насоса	20-90°C NC 1-2: 16(2,5)A/250V AC; NO 1-3: 2,5A/250V AC			1991-00.000	
Весь комплект				4024052295012	9690-01.000

Комплект 2 – площадь поверхности пола: до 85 м²

Детали	Диапазон настройки	DN	Артикул детали	EAN	№ изделия
Термостатический клапан		15 (1/2")	2242-02.000		
Вентиль с ручной регулировкой «Mikrotherm»		20 (3/4")	0122-03.500		
Термостатическая головка с контактным датчиком	20-50°C			6402-00.500	

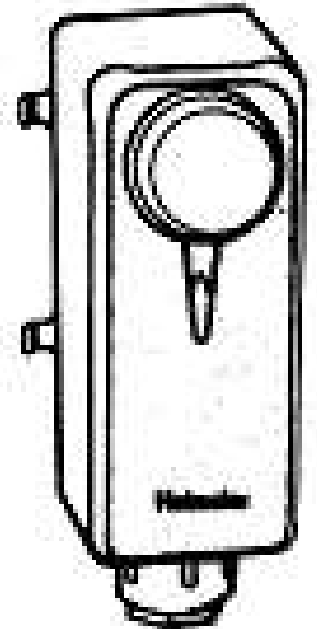
Детали	Диапазон настройки	DN	Артикул детали	EAN	№ изделия
Защитный электрический выключатель насоса	20-90°C NC 1-2: 16(2,5)A/250V AC; NO 1-3: 2,5A/250V AC		1991-00.000		
Весь комплект				4024052295111	9690-02.000

Комплект 3 – площадь поверхности пола: до 120 м²

Детали	Диапазон настройки	DN	Артикул детали	EAN	№ изделия
Термостатический клапан		20 (3/4")	2242-03.000		
Вентиль с ручной регулировкой «Mikrotherm»		25 (1")	0122-04.500		
Термостатическая головка с контактным датчиком	20-50°C		6402-00.500		
Защитный электрический выключатель насоса	20-90°C NC 1-2: 16(2,5)A/250V AC; NO 1-3: 2,5A/250V AC		1991-00.000		
Весь комплект				4024052295210	9690-03.000

Комплект 4 – площадь поверхности пола: до 160 м²

Детали	Диапазон настройки	DN	Артикул детали	EAN	№ изделия
Термостатический клапан		25 (1")	2202-04.000		
Вентиль с ручной регулировкой «Mikrotherm»		32 (1 1/4")	0122-05.500		
Термостатическая головка с контактным датчиком	20-50°C		6402-00.500		
Защитный электрический выключатель насоса	20-90°C NC 1-2: 16(2,5)A/250V AC; NO 1-3: 2,5A/250V AC		1991-00.000		
Весь комплект				4024052295319	9690-04.000

Защитный электрический выключатель насоса

Диапазон настройки	Contact performance	EAN	Article No
20 - 90 °C	NC 1-2: 16(2,5)A/250V AC; NO 1-3: 2,5A/250V AC	4024052156214	1991-00.000