



R156

R156X004	3/4"
R156X005	1"

Описание

Термостатичния смесител R156 се монтира в санитарни системи с цел реализиране на икономия на енергия, голямо удобство при ползване на гореща вода, като отстранява опасността за попарване от прекалено висока температура на използваната топла

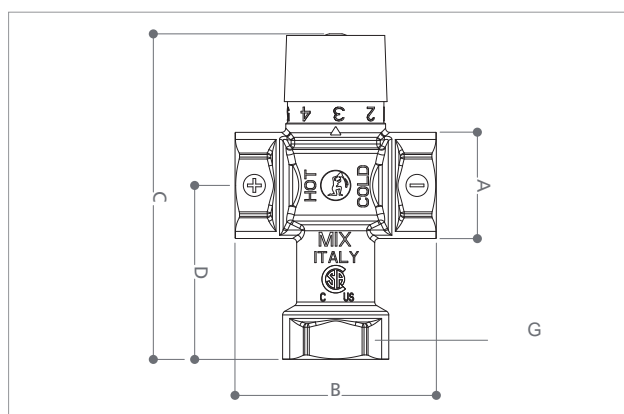
гореща санитарна вода, в непосредствена близост до стенни котли или бойлери за топла вода,

Технически характеристики

Максимално работно налягане: 1,6 МПа (16 бар)
 Макс. работна температура: 100 °C
 Диапазон на регулиране: 38 °C до 60 °C
 Минимално деление на скалата: 1 °C
 Точност на регулиране: ± 1 °C

A.S.S.E. 1017

Материали



A	B	C	D	G	KV	
					min	max
3/4"	73	118	63	32	1,65	2
1"	73	118	63	32	1,75	2,2

Регулировка

R156

38 °C 60 °C.

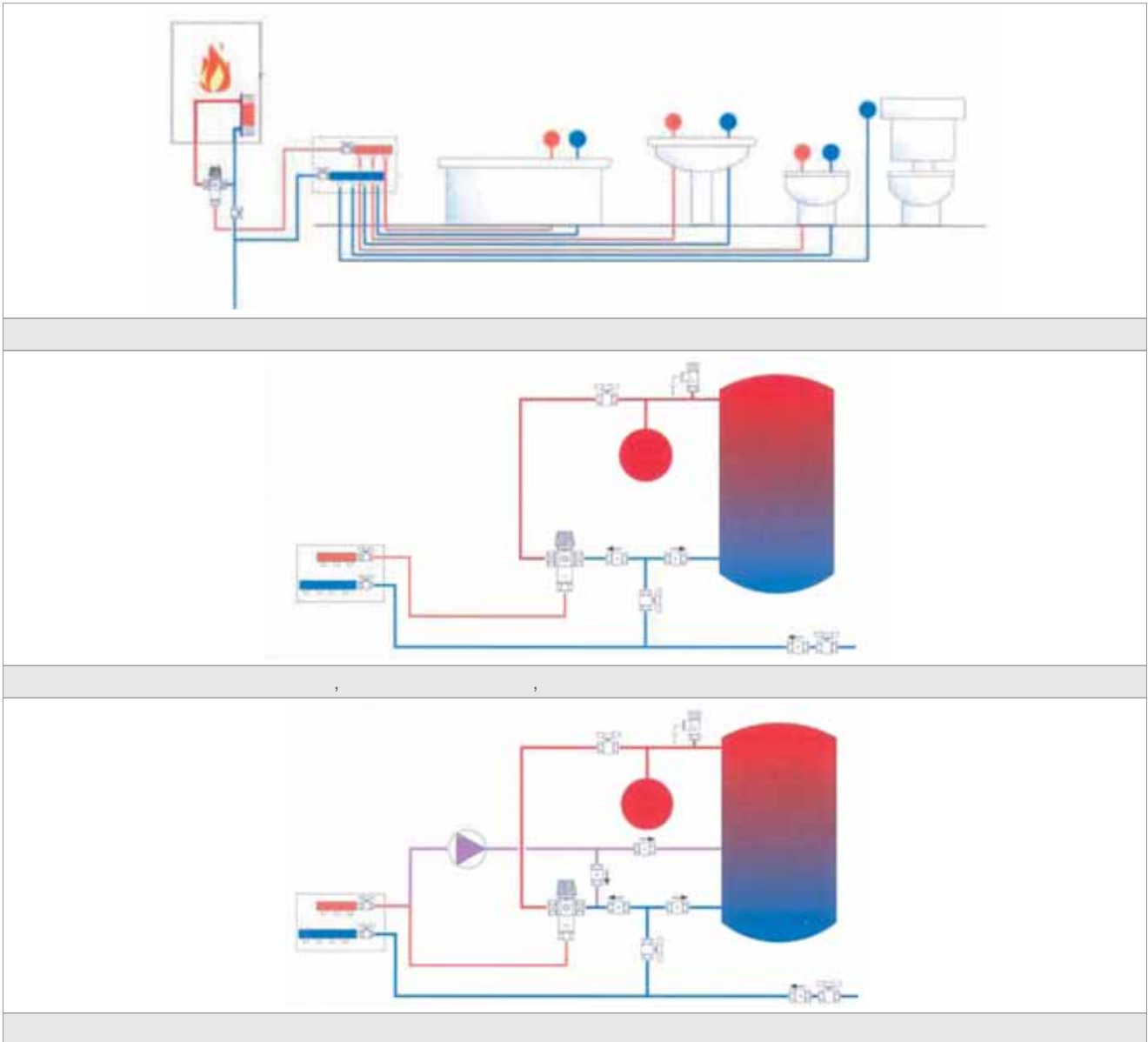
1

Позиция	Смесителна температура
1	38°C
2	43,5°C
3	49°C
4	54,5°C
5	60°C

" + " ,

MIX

R156



Заклучение

Термостатичен смесител R156 на 3/4"

38° 60° , 3/4". 1° .

- 100 ° C, - 16 .

- 73 118 63 .

A.S.S.E. 1017. R156X004

Термостатичен смесител R156 на 1"

38° 60° , 1". 1° .

- 100 ° C, - 16 .

- 73 118 63 .

A.S.S.E. 1017. R156X005



GIACOMINI SPA
Via per Alzo,39
28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) ITALY
tel. 0322 923111 - fax 0322 96256
e-mail: info@giacomini.com
internet: www.giacomini.com

1618

”
“ ” 253
./ : 02 / 85 69 174
.: +359 878 20 55 33
sales@terratherm-bg.com
www.terratherm-bg.com