

# THERMOSTATIC SETS

STRAIGHT AND ANGLE  
THERMOSTATIC HEAD

- 10-year warranty on thermostatic valve
- limiting from 16°C

available from 2021

**FERRO®**



pre-setting	1	2	3	4	5	6
$k_v$ [m³/h] ZT2Y + GT12-16	0,081	0,181	0,265	0,330	0,379	0,414

## ZTMN01-16

**Straight 1/2" thermostatic set with valve with presetting with pre-setting and thermostatic head with 16°C limit**

Elements of the set:

- GT12-16 thermostatic head with M30 x 1.5 connection
- ZT2Y thermostatic straight valve with presetting
- ZP2Y straight cut-off valve

Technical parameters:

- max. working temperature: 100°C
- max. working pressure: 1 MPa (10 bar)
- max. ambient temperature: 50°C
- scale of adjustment: 2 - 5
- adjustment range: up to 30°C
- valve connection diameter: 1/2"

Warranty:

- 10 years on thermostatic valve



pre-setting	1	2	3	4	5	6
$k_v$ [m³/h] ZT5Y + GT12-16	0,148	0,223	0,319	0,436	0,573	0,732

## ZTMN02-16

**Angle 1/2" thermostatic set with valve with presetting with pre-setting and thermostatic head with 16°C limit**

Elements of the set:

- GT12-16 thermostatic head with M30 x 1.5 connection
- ZT5Y angle thermostatic valve with presetting
- ZK2Y angle cut-off valve

Technical parameters:

- max. working temperature: 100°C
- max. working pressure: 1 MPa (10 bar)
- max. ambient temperature: 50°C
- scale of adjustment: 2 - 5
- adjustment range: 16°C - 29°C
- valve connection diameter: 1/2"

Warranty:

- 10 years on thermostatic valve

setting	2	3	4	5
temperature	~ 16°C	~ 21°C	~ 25°C	~ 30°C



## GT12-16

**Thermostatic head with limitation from 16°C**

- connection M30 x 1.5
- maximum ambient temperature: 50°C
- adjustment scale: 2 - 5
- temperature adjustment range: 16°C - 30°C
- white

# ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ

ПРЯМОЙ И УГЛОВОЙ  
ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА

- гарантия 10 лет на терmostатический клапан
- ограничение от 16°C

доступно с 2021 года

**FERRO®**



предварительная настройка	1	2	3	4	5	6
$k_v$ [m³/h] ZT2Y + GT12-16	0,081	0,181	0,265	0,330	0,379	0,414

## ZTMN01-16

Термостатический комплект  
прямой 1/2" с клапаном  
и предварительной настройкой  
и головкой с ограничением от 16°C

Элементы комплекта:

- термостатическая головка GT12-16 z вводом M30x1,5
- термостатический клапан прямой ZT2Y, с предварительной настройкой
- клапан запорный прямой ZP2Y

Технические параметры:

- максимальная рабочая температура: 100°C
- максимальное рабочее давление: 1 МПа (10 бар)
- максимальная температура окружения: 50°C
- шкала регулировки: 2 - 5
- диапазон регулировки: 16°C - 30°C
- диаметр вводов клапанов: 1/2"

Гарантия:

- 10 лет на термостатический клапан



предварительная настройка	1	2	3	4	5	6
$k_v$ [m³/h] ZT5Y + GT12-16	0,148	0,223	0,319	0,436	0,573	0,732

## ZTMN02-16

Термостатический комплект  
угловой 1/2" с клапаном  
и предварительной настройкой  
и головкой с ограничением от 16°C

Элементы комплекта:

- термостатическая головка GT12-16 z вводом M30x1,5
- термостатический клапан угловой ZT5Y, с предварительной настройкой
- клапан запорный угловой ZK2Y

Технические параметры:

- максимальная рабочая температура: 100°C
- максимальное рабочее давление: 1 МПа (10 бар)
- максимальная температура окружения: 50°C
- шкала регулировки: 2 - 5
- диапазон регулировки: 16°C - 29°C
- диаметр вводов клапанов: 1/2"

Гарантия:

- 10 лет на термостатический клапан

настройка	2	3	4	5
температура	~ 16°C	~ 21°C	~ 25°C	~ 30°C



## GT12-16

Термостатическая головка  
с ограничением от 16°C

- ввод M30x1,5
- максимальная температура окружения: 50°C
- диапазон регулировки: 2 - 5
- диапазон регулировки температуры: 16°C - 30°C
- белая