

# Ручной привод для ГЕРЦ-TS-90

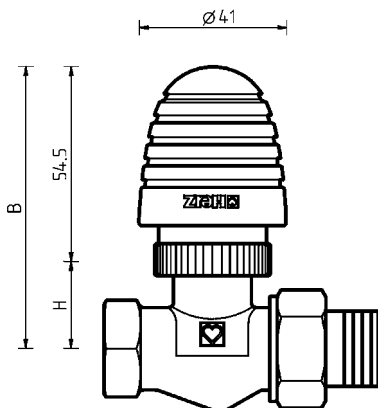
Нормаль

**9102**

Издание 1018

Ручной привод предназначен для ручного регулирования подачи воды в радиатор.

## Назначение



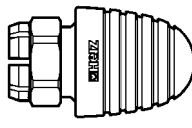
**1 9102 80**

$H_{\text{клапана}} + 54,5 = B$   
(габаритный размер  
клапана от оси трубы)

Габаритные размеры в мм  
для 1 9102 80



**1 9102 98**



**1 9102 99**

**1 9102 80** Ручной привод для ГЕРЦ-TS-90, для всех термостатических клапанов ГЕРЦ.

**1 9102 98** Ручной привод „Н“ для ГЕРЦ-TS-90, для приборов отопления со встроенным клапаном „Heimeier“ с присоединительной резьбой M 30 x 1,5.

**1 9102 99** Ручной привод „Д“ для ГЕРЦ-TS-90, для приборов отопления со встроенным клапаном „Danfoss“ с креплением хомутом.

## Исполнения

Для предотвращения поворачивания ручного привода необходимо потянуть маховик на себя и установить холостым вращением в положение „полностью открыт“. При легком нажатии на маховик во время процесса закрытия (поворот по часовой стрелке) регулировка снова станет доступной.

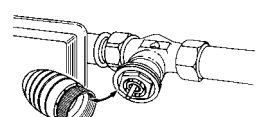
Защита от вращения  
(только для 1 9102 99 "D")

Ручной привод поставляется готовым к монтажу в положении „полностью открыт“. Разборке не подлежит.

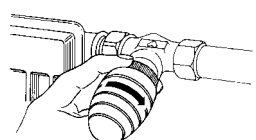
## Положение поставки



1. Снять защитный колпачок.

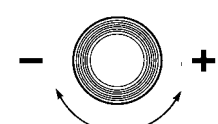


2. Ручной привод навернуть/защелкнуть в  
положении поставки („полностью открыт“).



3. Умеренно затянуть вручную накидную гайку  
(у привода „Д“ с помощью рожкового ключа).

## Монтаж



Клапан закрывается поворотом по часовой  
стрелке и открывается – поворотом против  
часовой стрелки.

## Регулировка

Изменения вносятся по мере  
технического совершенствования.