



## 860BY 压差旁通套件

### 压差旁通说明

#### - 1. 用途

旁通套件包含一个具有固定设置的差动阀，用于在循环逐步关闭时保持差压值。存在自动截断设备，例如用于加热装置的自动调节温控包型号 891M 或型号 891，可造成容量的变化并因此形成过大压力。860BY 套件可安装在分水器金属箱中。

#### - 2. 技术特性

包括：

- 2 只可调尾件

- 压差旁通管

- 可调排水阀

- 排气阀

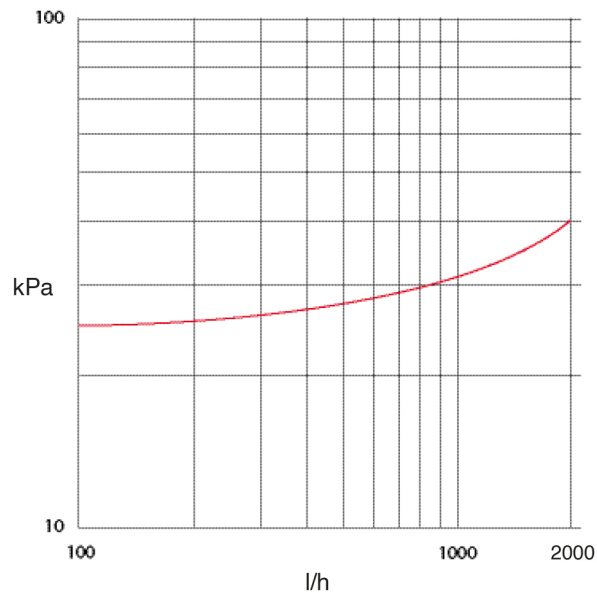
固定设定值：0.25 bar。

最高工作温度：80°C。

接口螺纹：ISO 228（等同于 DIN EN ISO 228 及 BS EN ISO 228）。

#### - 3. 压降

旁通压差 25kPa (0.25 bar)。

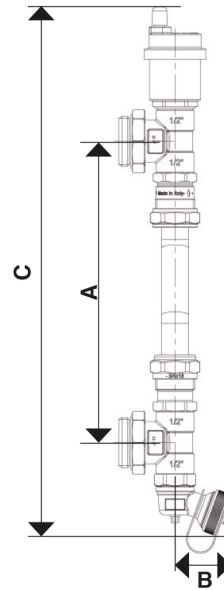


#### - 4. 总尺寸

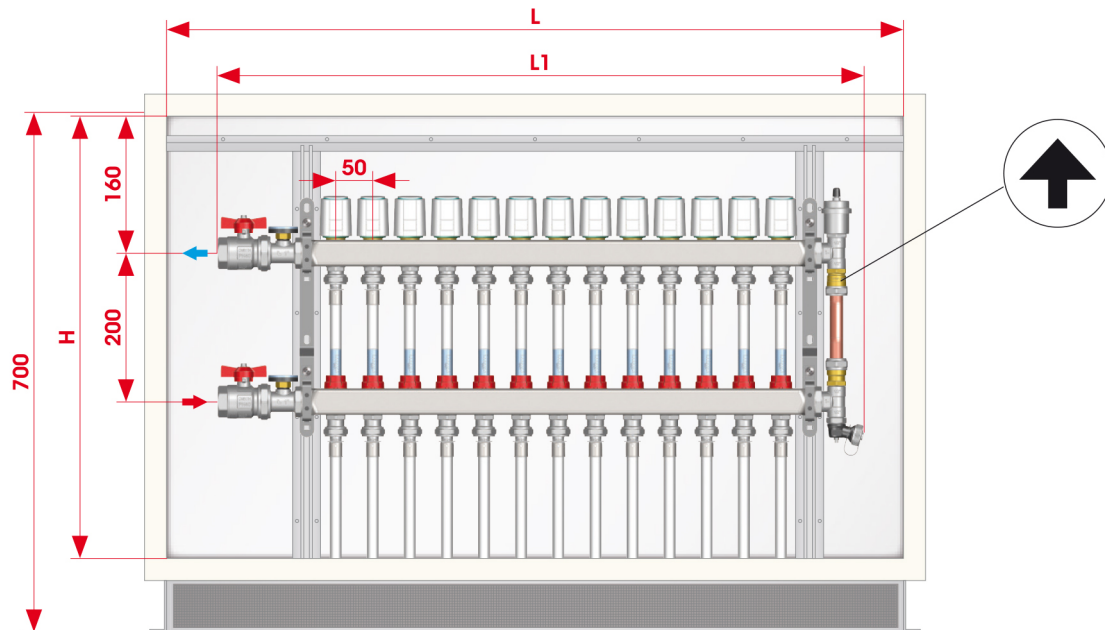


## 分水器配件

	1"
A	200
B	36,5
C	350
Kg/cm <sup>2</sup> bar	10
LBS - psi	145



- 5. 在箱中分水器上组装旁通的说明。  
安装压差旁通套件，使箭头指向回水分水器。



### - 6. 警告

务必遵循所有组装说明，确保不影响旁通套件的正常运行，而且：

- 确保安装套件时箭头从分水器指向集水器，否则可能导致设备故障。
- 不要对螺纹施加过大机械力。随着时间的推移，过大的力可能导致破裂和液压泄漏。
- 确保所有连接均为液压密封。
- 注意！高温热媒流体可对人和物造成严重伤害。采用所有必要的预防措施！