

Frese CirCon & TemCon

生活热水恒温阀

新一代 CirCon & TemCon 采用不锈钢 AISI 316材质,以获得最高的抗腐蚀效果.

阀体: 不锈钢 AISI 316

温度范围:
37 - 65℃
70-80℃ (TemCon 旁通功能)

• 最大压差: 100 kPa

• 压力等级: PN10

认证: VA 认证 WRAS 认证(待定) CirCon & TemCon专门为生活用水循环和控制恒温所设计的,确保系统中保持恒温.

可根据简单的刻度来调节所需的温度.

此外,该阀还被认证了必要的行业标准,并进一步提高了产品的能量效率.

CirCon & TemCon 提供了配套的保温标准.

Frese TemCon另外还配备了一个旁通功能和高温热水的周期性巴氏消毒系统.这是为了防止细菌,如军团病的发展和传播.

这可以通过手动运行,也可以通过装有Frese 执行器原件的TemCon阀与BMS一起连接 后,系统自动运行. Frese产品遍布了全球的暖通空调系统. 从斯堪的纳维亚半岛的采暖系统到中东地区的冷却系统,都有 Frese产品的身影.

Frese致力于研究最先进的技术和解决方案.









