

恒温阀芯 VT30



可靠的侧面固定设计



VERNET 科技

VT30是一款采用可靠的侧面固定系统的旗舰型恒温阀芯：

- / 使得装配简易化
- / 侧面固定系统可承受水锤效应
- / 推荐使用于大流量龙头
- / 内置一个Vernet®特制的恒温元件
- / 静态压力下，承受力高达35 bar (508 psi)
- / 由抗结垢的高品质聚合物制成
- / 产品服务寿命长
- / 专利设计

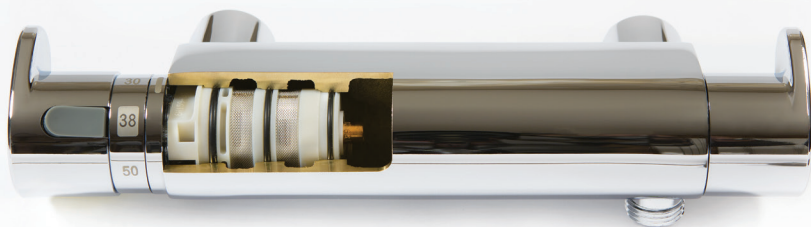
温度控制



VT30确保一个稳定的和精确的混合水出水温度：

- / 温度调节范围从15°C到60°C (59°F到140°F)
- / 预设舒适温度点：38°C (100.4°F)
- / 保证精准的和简便的温度调节设定
34°C到42°C (93.2°F到107.6°F)
- / 可特别定制限温温度为50°C (122°F)，
灭菌温度为70°C (158°F)
- / 冷水供水失效时自动切断水流

应用



浴缸 / 淋浴 / 混水阀

& 品质认证

100%品质控制：每一个阀芯都分别经过稳定性、流量、操作扭力、密封性和防烫功能检测

国际标准解决方案

原材料通过饮用水认证要求

恒温阀芯 VT30

技术规格

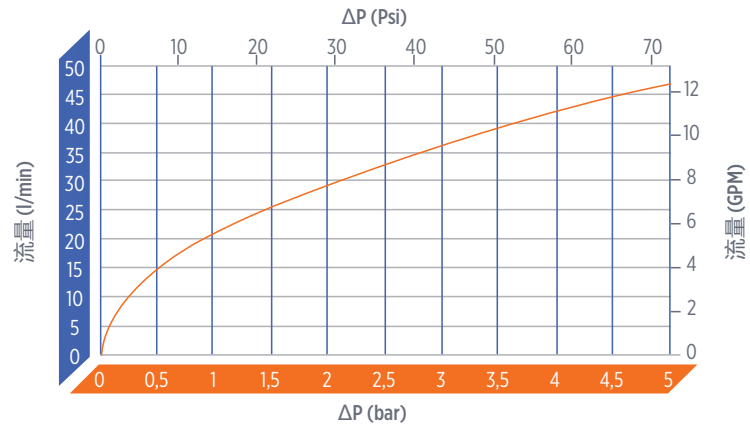
混水阀符合相关标准不仅仅取决于阀芯，还取决于阀体结构和其他配套部件。

流量值是在Vernet阀体上，于中间温度条件下测量得出的自由出水流量。
误差：± 15%

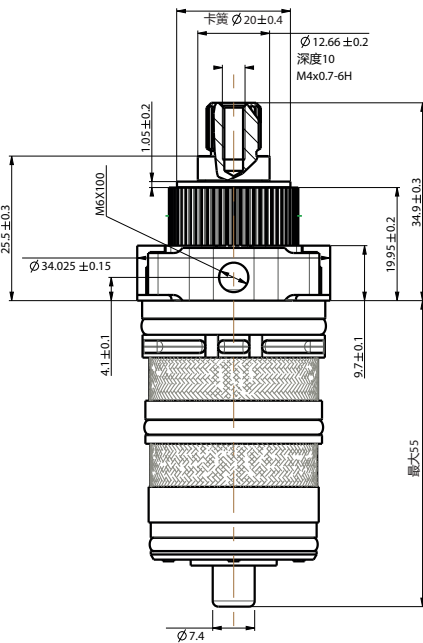
耐力测试基于Vernet阀体。

应用	推荐压力	流量	标准	耐力
大流量 淋浴/浴缸	3 bar	40 to 72 l/min	NF 077	50 000 次
			EN 1111	50 000 次
	0,2 bar	10 to 20 l/min	NHS D08	30 000 次
			ASSE 1016	80 000 次

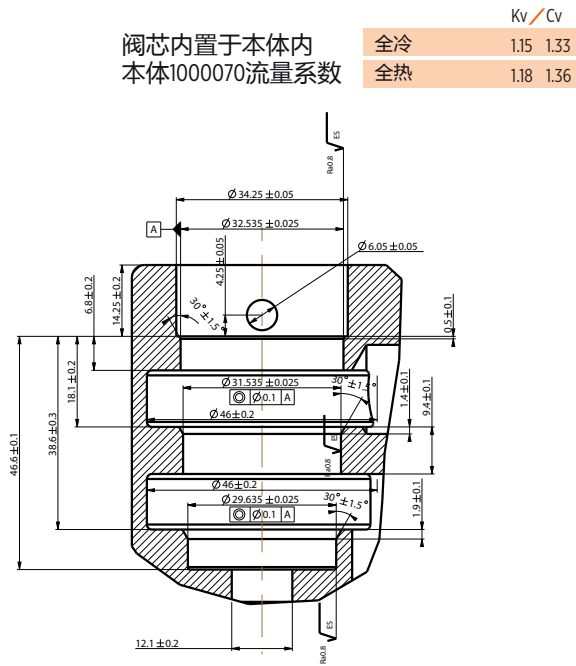
VT30 - 流量



VT30 外观尺寸 (in mm)



VT30 壳体 推荐尺寸 (in mm)



如需产品技术图纸，可向我司相关人员索取



www.vernet.fr

21-27 route d'Arpajon - BP 31 Ollainville - 91291 Arpajon cedex - France

Tel. + 33 (0) 1 69 26 82 82 - Fax + 33 (0) 1 60 83 03 03

For more information: s-hvac@vernet.fr