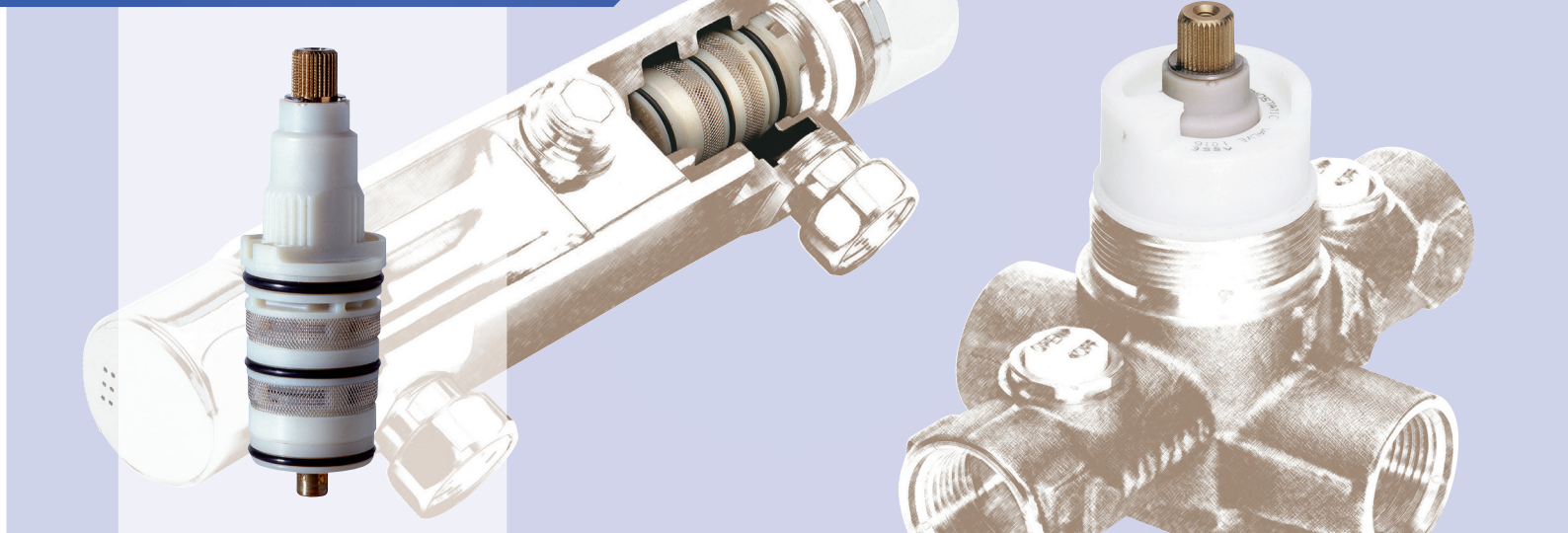


一个温度调节单元



技术和特点

基于一个特别优化的恒温元件和极其领先的调节组件设计，Vernet®研发了CA43这款阀芯，为您提供最佳的温度调节功能，并在安全性上符合各种标准的要求：
NF EN 1111 (NF077 certification), ASSE1016, NHS D08...

/ 同一外形，种类多样

在同一几何外形下的，具有符合各种调节标准和流量要求的各类阀芯，以满足您不同的使用需求 (淋浴、浴缸、中央恒温、高压和低压、大流量...)

标准温度范围：15°C-60°C (59°F-140°F)

特殊温度范围可按要求定制

/ 抗水垢

采用高科技的热塑性聚合物使得水垢黏附性降到最低

/ 安全性

每一个阀芯都单独经过防烫功能检测

/ 温度预设

Vernet 可选择性地将阀芯预先设定在某一特定温度点，无需借助热量检测工具即可将阀芯安装到阀体上

恒温阀芯 CA43

技术规格

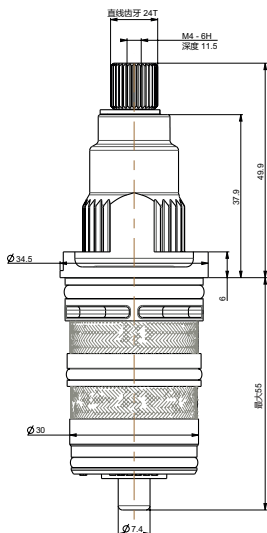
CA 43 类别	软垫	适用标准	0.2 bar 2.9 psi	3 bar 43,5 psi	3 bar 43,5 psi	3,1 bar 45 psi
			NHS D08 低压	NF 淋浴 (水阻 A)	NF 浴缸 (水阻 C)	ASSE (自由出水)
			3/4" E5933	1/2" 6733	1/2" 6733	3/4" E5933
CA43	no	NF, ASSE	7.5 l/min (2 gpm)	12 l/min (3.2 gpm)	20 l/min (5.3 gpm)	38 l/min (10 gpm)
CA43XB	yes	D08, ASSE	9 l/min (2.4 gpm)	12.5 l/min (3.3 gpm)	21 l/min (5.5 gpm)	49.2 l/min (13 gpm)
CA43L	no	ASSE	10 l/min (2.6 gpm)	13 l/min (3.4 gpm)	21.5 l/min (5.7 gpm)	57 l/min (15 gpm)
CA43G	yes	D08, ASSE	10 l/min (2.6 gpm)	13 l/min (3.4 gpm)	21.5 l/min (5.7 gpm)	57 l/min (15 gpm)
CA43PB	yes	None	14 l/min (3.7 gpm)	13.5 l/min (3.8 gpm)	22.5 l/min (5.9 gpm)	72 l/min (19 gpm)
CA43N	no	None	18 l/min (4.8 gpm)	14 l/min (3.7 gpm)	23 l/min (6.1 gpm)	88 l/min (23 gpm)

NF: 法国标准 NF EN 1111 (NF077 认证)

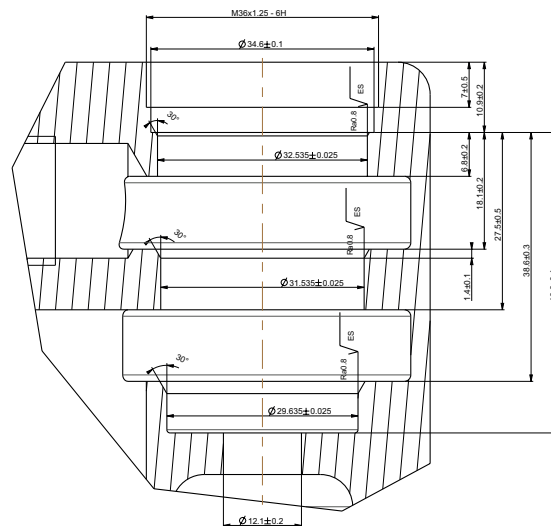
ASSE: 美国标准 ASSE 1016

D08: 英国标准 NHS D08

CA43 外观尺寸 (in mm)



CA43 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