

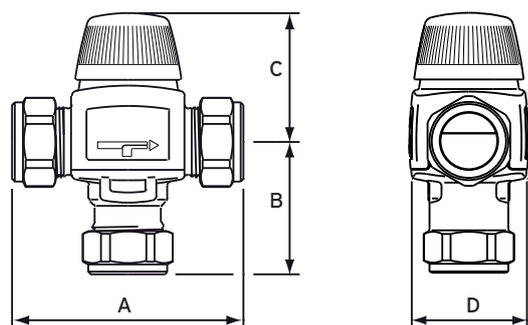
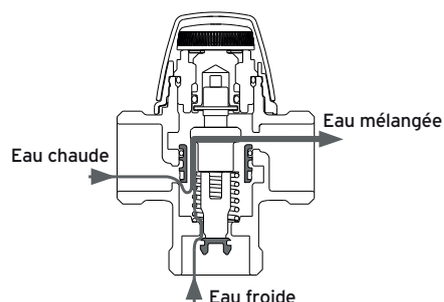
Fiche technique: vanne thermostatique sanitaire

spécifications

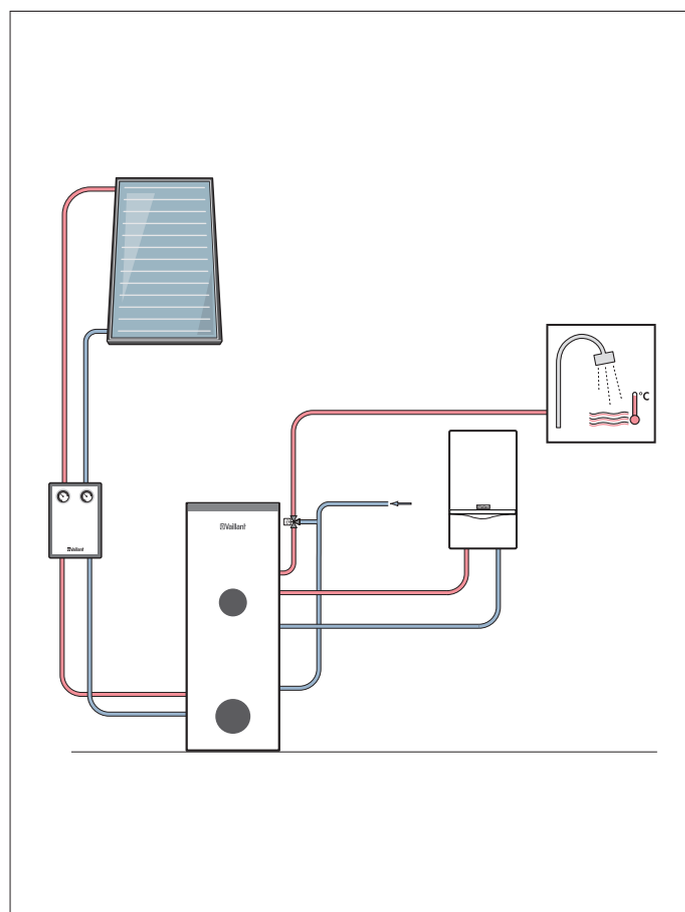
- vanne mélangeuse/thermostatique ¾" avec raccords 22 mm
- plage de température réglable entre 30 et 70 °C
- résistant à la désinfection
- corps en laiton
- clapet anti-retour fournis

applications

- application universelle en régulation d'eau chaude sanitaire, entre autre pour installations à énergie solaire
- protection anti-brûlures (réglage conseillé <60°C)
- pour l'alimentation de max. 5 habitations et 3 douches simultanées



Caractéristiques techniques		
classe de pression	Pn	10
pression différentielle à mélange	Bar	3,0 (0,3 mPa)
valeur Kvs (chute de pression de 1 bar)	m ³ /h	1,5
température max.	°C	95,0
stabilité température	°C	env. 2,0
dimensions		
A	mm	86,0
B	mm	50,0
C	mm	52,0
D	mm	46,0
poids	kg	0,62



Modèle	Numéro d'article
vanne thermostatique	302040