

Ref.: FT S15DE Date: mai 2021

Pages: 1/1

Soupape de sécurité Chauffage & Climatisation Corps fileté mâle

■ Fonction

Protection des installations de chauffage et de climatisation contre toute surpression.

Construction

Corps laiton matricé à raccordement mâle Joint & membrane EPDM Ressort inox UNI 3823 Manette ABS

Caractéristiques fonctionnelles

Fluides admis : eau, air Pression nominale PN10 Températures +5° / +110°C

Les soupapes sont construites dans le respect des directives 97/23/CE Catégorie PED: IV

Pose

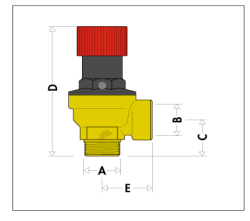
- ✓ Les soupapes de sécurité doivent être installées directement à la partie supérieure du générateur.
- ✓ Il ne doit exister aucun organe d'obturation partielle ou totale entre le générateur et la soupape.
- ✓ Les canalisations d'évacuation qui prolongent les soupapes doivent avoir un diamètre au moins égal à celui de l'orifice de sortie de la soupape être protégées contre le gel et se purger naturellement vers l'égout

La pose d'un entonnoir coudé sur la sortie d'évacuation améliore la sécurité en créant une zone de décompression



Code	Tarage (bar)	Kw maxi
S15DE	3	110

Cotes



Α	В	С	D	E
1/2"	1/2"	23	81,5	29,5

Poids: 0,165