

BLISTER GROUPES DE SÉCURITÉ SIPHON RÉDUCTEUR

■ Fonction

Les groupes de sécurité protègent les chauffe-eau lorsque la pression interne atteint 7 bar.

■ Construction

Groupe de sécurité :

Coprs laiton EN 12165 CW617N Chromé
Vanne à sphère Laiton EN 12164 CW614N
Clapet anti-retour Laiton EN 12164 CW614N
Obsturateur soupape de sécurité EPDM
Siège soupape de sécurité : Acier inox
Joints EPDM
Ressorts de soupape Acier inox
Ressort de clapet anti-retour Acier inox

Siphon

Corps pvc blanc.

■ Composition

Suremballage de 20 Blisters

Groupe sécurité GS

Voir fiche technique FT GS



Clapet anti-retour contrôlable.
Corps en laiton Chromé.
Pmax exercice 10 bar.
Tmax exercice 120°C.
Tarage 7 bar.
Pmax 10kw.
Homologué EN 1487.
Fluide admissible eau.

Réducteur de pression

Voir fiche technique FT R5331



Cartouche et filtre démontable
Corps en laiton Chromé.
P max amont 16 bar.
P tarage aval 1-6 bar.
T max exercice 40°C.
Fluide admissible eau.

Groupe de sécurité GSI



Poignée bleu
Siège inox

Le siège inox réduit les risques d'érosion pouvant nuire à l'étanchéité de la soupape.
Le siège inox est recommandé lorsque l'eau est calcaire ou agressive.



NF D 36-401



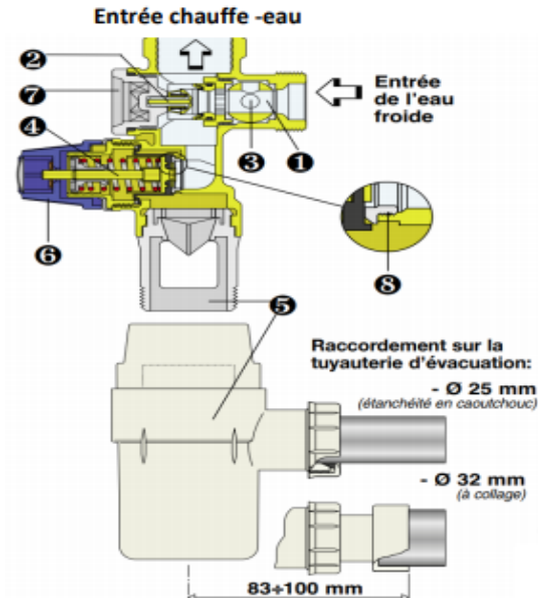
FT BGS

FT BGS1 Siège inox

BLISTER GROUPES DE SÉCURITÉ SIPHON RÉDUCTEUR

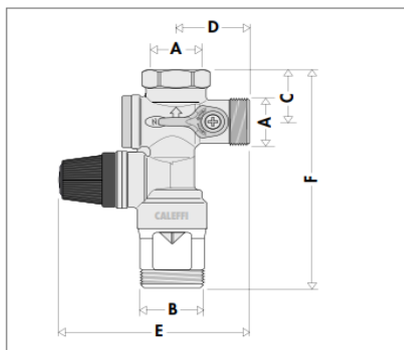
Composants caractéristiques

- ① Vanne d'arrêt
- ② Clapet anti-retour de Classe A
- ③ Orifice de contrôle du bon fonctionnement du clapet anti-retour
- ④ Soupape de sécurité
- ⑤ Entonnoir siphon de vidange et garde d'air anti-retour
- ⑥ Poignée de vidange manuelle
- ⑦ Bouchon pour remplacement éventuel du clapet
- ⑧ Siège en acier inox



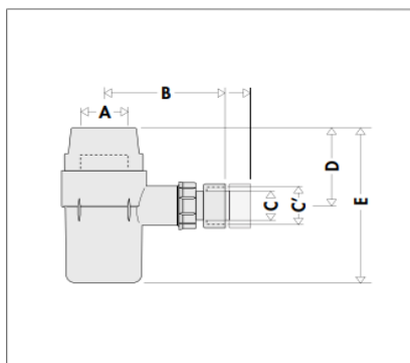
■ Fonctionnement

Groupe de sécurité



Code FT GS
DN 20 mm
A : 3/4" B : 1"
C : 29mm
D : 38mm
E : 98,5mm
F : 122mm
Masse 0,45kg

Siphon



Code : FT SIPH
DN : 25mm
A : 1"
B : 80 à 100mm
C : diamètre 25mm
C' : diamètre 32mm
D : 55mm
E : 117mm
Masse 0,08kg

■ Choix du groupe de sécurité

Conseil pour le choix de votre groupe de sécurité

Dans les zones calcaires ($^{\circ}\text{ft}$ ou $\text{TH} > 15^{\circ}$) nous conseillons fortement la pose d'un groupe de sécurité avec siège inox (GSI) ou de nouveau modèle X-Cross (GS20XC)

