

SOUPAPES DE SÛRETÉ

> SOUPAPE AVEC MANOMÈTRE



Soupape NF
Réf. R1901

| Type | Ø | Réf. | Cond. |
|------|-------|----------|-------|
| FF | 15/21 | E1901-15 | 1 |
| FF | 20/27 | 1901-20 | 1 |



Caractéristiques :

Le bloc soupape de sécurité à membrane avec manomètre permet de limiter la pression d'une installation de chauffage avec un vase d'expansion fermé à 3 bar et de s'ouvrir en cas de surpression du circuit.

Le bloc soupape de sécurité s'ouvre à la pression maximum réglée à 3 bar en libérant une quantité d'eau afin de retrouver une pression normale de fonctionnement. Le bloc soupape se place sur le circuit, entre la vanne 4 voies et la chaudière ou sur la chaudière elle-même (orifice prévu à cet effet). Le manomètre permet le contrôle visuel de la pression dans l'installation. En cas de baisse de pression rajouter de l'eau dans le circuit avec le robinet d'alimentation, pour obtenir la pression de fonctionnement normal de 1 à 1,5 bar.

> AVEC PRISE MANOMÈTRE



| Type | Ø | Réf. | Cond. |
|------|-------|------------|-------|
| FF | 15/21 | R1901 NF | 1 |
| FF | 20/27 | 1905-20 | 1 |
| MF | 15/21 | 1911-15 | 1 |
| MF | 20/27 | 1911-20 NF | 1 |

> SANS PRISE MANOMÈTRE



| Type | Ø | Réf. | Cond. |
|------|-------|------------|-------|
| FF | 15/21 | 1900-15 NF | 1 |
| FF | 20/27 | 1900-20 | 1 |
| FF | 26/34 | 1900-26 | 1 |
| MF | 15/21 | 1910-15 NF | 1 |
| MF | 20/27 | 1910-20 | 1 |

> MANOMÈTRE BLOC SOUPAPE-MANO



Raccord arrière - Plage de 0 à 4 bar

| Type | Ø | Réf. | Cond. |
|-------|------|-------|-------|
| Axial | 8/13 | 20-08 | 1 |

> SOUPAPE THERMIQUE

Utilisées pour la protection des chaudières à combustibles solides ou polycombustibles



Temp. maxi. 125°C
Temp. de déclenchement : 95°C.
Pression de service : 10 bar
Long. capillaire : 1 500 mm
Protection maxi. 100 KW (80 Kcal).

| Type | Ø | Réf. | Cond. |
|-----------|-------|------|-------|
| Thermique | 20/27 | 5050 | 1 |