

Soupapes de sécurité pour installation de chauffage ou de refroidissement.

Avantages

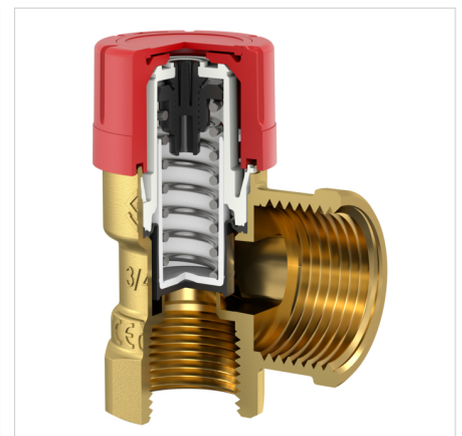
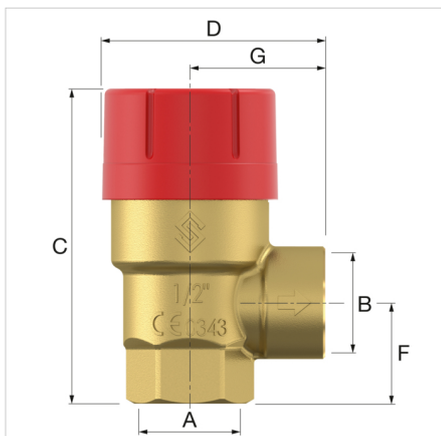
- Les matériaux et la construction de qualité supérieure garantissent un fonctionnement fiable.
- Grâce à l'effet pop, la soupape s'ouvre totalement lorsque la pression augmente rapidement. La pression est alors évacuée rapidement.
- La pression d'ouverture de toutes les soupapes est contrôlée individuellement à 100%.

Caractéristiques techniques

- Température min./max. de l'installation: -10 °C / 120 °C.
- Charge de pointe: 140 °C.
- Taux maximum de glycol: 50%.
- La tolérance de fonctionnement est de -5% à +5% sur la pression de réglage (les vannes certifiées NF ont une tolérance de -0% à +10%).



Description	Soup.séc. Prescor 3/4 x 3/4-3bar	
Code	27025	
EAN	05022050270481	
Modèle	<u>Prescor</u>	
Tarage [bar]	3,0	
Raccordement	A	Rp $\frac{3}{4}$ "
	B	Rp $\frac{3}{4}$ "
Dimensions	C [mm]	70,9
	D [mm]	49,2
	F [mm]	23,5
	G [mm]	30,5
Capacité [kW]	165	





Classification données générales

Groupe Etim

Classe Etim

Nom du produit JOINT GAZ (XPR CU GAZ) NBR 54

Marque COMAP

type produit

Artikelnummer 27025

EAN 05022050270481

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation et mode d'emploi](#)

[CE PED declaration](#)

[PED Module D](#)

[Declaration of conformity UKCA](#)

[Prescor ADSK](#)

[Prescor ADSK Revit](#)

[Prescor DWG](#)

[Prescor STEP](#)

[Brochure 3 - Accessoires chauffage](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/fr