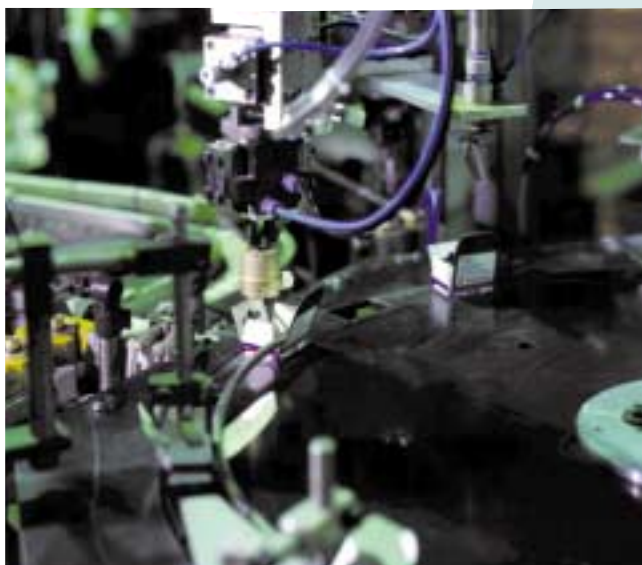




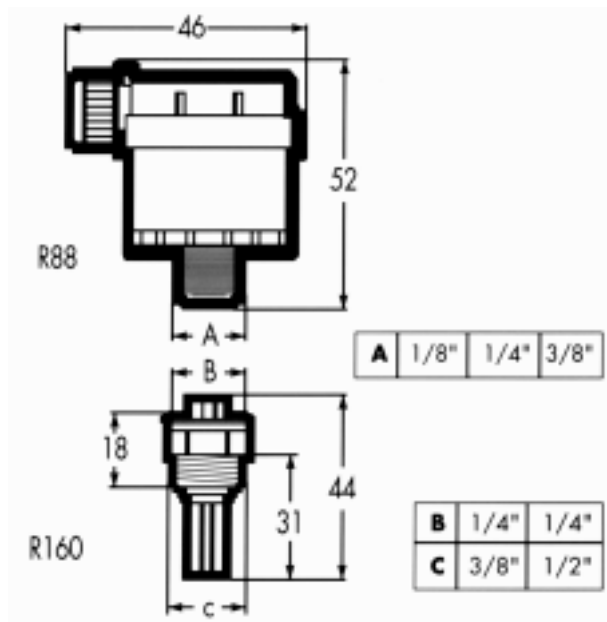
LE PURGEUR D'AIR AUTOMATIQUE R88/1 GIACOMINI

AVANTAGES

- Purgeur à efficacité optimale, vérifiée sur toutes applications, en particulier les chaudières gaz murales.
- Le purgeur R88/1 garde son efficacité dans des conditions extrêmes d'utilisation.
- Le purgeur R88/1 résiste en pointe jusqu'à 120°C et 14 bar.
Il permet de réaliser l'essai en pression à 10 bars prévu dans le DTU 65-8, sans avoir à le démonter.
- Constitution entièrement revue, avec de nouvelles pièces à l'intérieur : axe du flotteur, flotteur, valve d'isolement R160.
- Encombrement réduit.
- Présentation pratique, facilitant la vente, en conditionnement individuel.

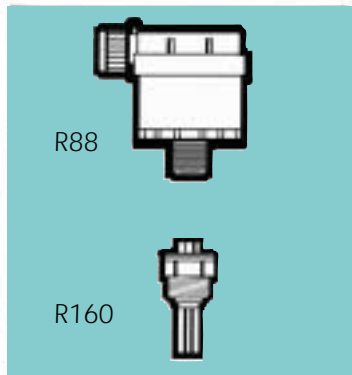


DIMENSIONS



- R88/1 avec valve d'isolement
(R88/1 = R88 en 1/4" + R160 en 3/8")

MISE EN ŒUVRE



Toutes les installations de chauffage hydraulique nécessitent la purge des gaz contenus dans l'installation et ce dans le cas suivant :

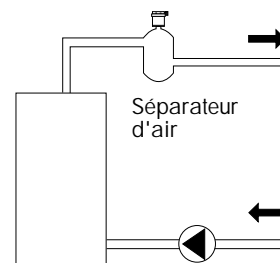
- à la mise en eau, il faut chasser l'air contenu dans l'installation pour le remplacer par un fluide caloporteur.

En service, des gaz se retrouvent dans l'installation. Ils ont pour origine l'air emprisonné au moment du remplissage ou appoint de fluide, l'air introduit en fonctionnement par des points placés en dépression ou des gaz formés par des phénomènes chimiques, électrolytiques ou autres...

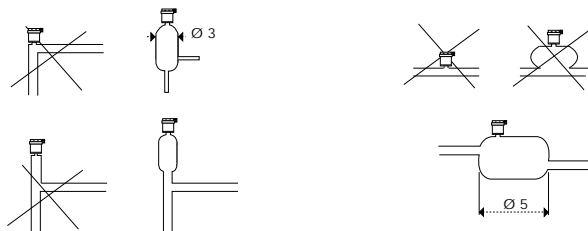
Il est impératif d'évacuer ces gaz au fur et à mesure de leur formation pour protéger l'installation et assurer un fonctionnement correct. Une des solutions employées est le purgeur automatique.

Cependant il ne faut pas l'installer n'importe comment, de façon à ce qu'il remplisse parfaitement son rôle.

Au départ de chaudière, l'utiliser sur un séparateur d'air.



Sur canalisation, suivre les indications suivantes : Effectuer les montages du purgeur selon A', B', C' et non A, B et C.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Purgeur d'air automatique avec valve d'isolement

Purge	à 3 bar	30 litres/min
	à 6 bar	60 litres/min
	à 7 bar	70 litres/min
T maxi de fonctionnement		120°C
Pression maxi		14 bar
Conformité aux normes		D.T.U. 65-8

 **GIACOMINI**
systèmes chauffage - rafraîchissement - sanitaire

Rond-Point de l'Europe - 77348 PONTAULT COMBAULT CEDEX - Tél. 01 60 29 20 35 - Fax 01 60 29 38 29
www.giacomini.fr - info@giacomini.fr