

Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

SpiroVent -1 1/4" -Hor

Propriétés du produit

Séparateurs d'air en laiton avec raccord horizontal (10 bar - 110°C)

- Élimine l'air et les microbulles en circulation dans le fluide caloporteur
- Applicable avec 50/50 Glycol / Eau (Volume)
- Installé et dimensionné correctement, il élimine les poches d'air
- Évite le recours aux purges manuelles
- Perte de charge faible et constante
- Évite les arrêts indésirables de l'installation
- Disponible en standard du 22 mm - 2"
- Une garantie constructeur exceptionnelle (20 ans)

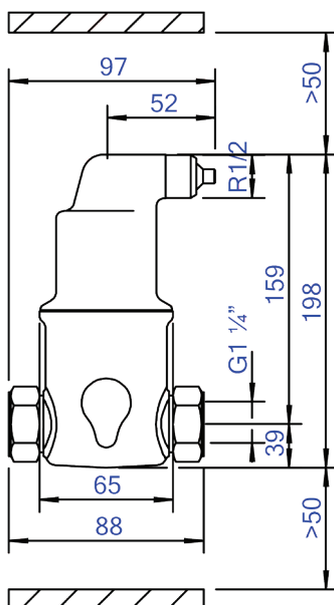
Numéro d'article

AA125

Image du produit



Dimensions du produit



Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Material housing	Brass
With drain valve	Non
Housing material quality	Other
Backwash filter	Non
Max. operating pressure	10 bar
Variable flow direction	Oui
With insulation	Non
Type de séparateur	Air
Type de connexion	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Modèle	Horizontal
Connexion (d)	1 1/4 inch (32)
Max. glycol mixture	50 %
Convient pour le chauffage	Oui
Convient pour le refroidissement	Oui
Longueur de construction	88 mm

Classe de compression	PN 10
Protection de surface	Non traité
Convient pour système ouvert	Non
Convient pour système fermé	Oui
Suitable for solar	Non
Avec filtre démontable	Non
Volume du filtre	0.25 Ltr.
Magnet operating principle	Non
Avec désaérateur automatique	Oui
Avec automate de réapprovisionnement intégré	Non
	Oui
Material of connection	Brass
Distance entre entrée et sortie	0 mm
Material quality connection	Other
Principe de fonctionnement	Other

Clause de non-responsabilité

Cette fiche produit a été rédigée avec le plus grand soin. Néanmoins, elle peut contenir des erreurs, des fautes de frappe ou des omissions. Pour obtenir les informations les plus récentes et les plus correctes, veuillez vous référer à notre site web.

