## Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

SpiroTrap -11/2" -Hor

Propriétés du produit

Séparateurs de boues et particules en laiton sans aimant - Raccord horizontal

- De très petites particules de 5 µm (= 0,005 mm) sont séparées et éliminées
- La saleté peut être drainée pendant que le système fonctionne
- Aucune vanne d'arrêt ni by-pass requis
- Chute de pression basse constante
- La maintenance ne prend que quelques secondes et n'est pas un sale boulot par rapport à une solution de filtrage
- Applicable avec 50/50 Ethylène Glycol / Eau (Volume)
- Aucun temps d'arrêt inutile
- Connexions horizontales
- Diamètres de connexion de 22 mm à 2 " (G2)

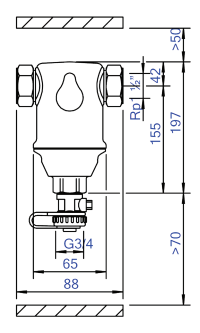
Numéro d'article

**AE150** 

Image du produit



### Dimensions du produit





# Fiche technique du produit Spirotech

### Données du produit ETIM

Material housing	Brass
With drain valve	Oui
Housing material quality	Other
Backwash filter	Non
Max. operating pressure	10 bar
Variable flow direction	Oui
With insulation	Non
Type de séparateur	Boue
Type de connexion	Internal thread cylin- drical BSPP-G (ISO 228-1)
Modèle	Horizontal
Connezion (d)	1 1/2 inch (40)
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	0.32 Ltr.
Magnet operating principle	Non
Avec désaérateur automatique	Non
Avec automate de réapprovisionnement intégré	Non
	Oui
Cleaning possible during operation	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.



