

Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

SpiroTop Solar - $\frac{1}{2}$ "

Numéro d'article

AB050/008

Propriétés du produit

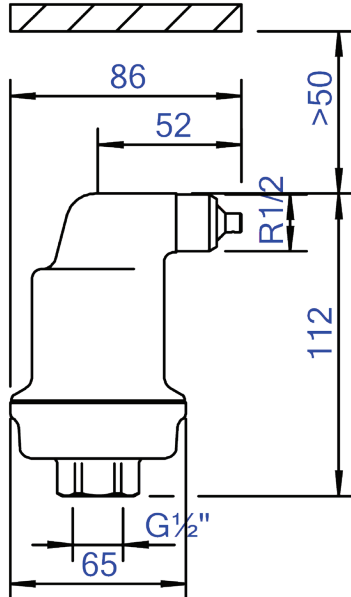
Image du produit

Purgeurs d'air spécifiques pour installations solaires

- Spécialement développé pour les installations solaires (haute température)
- Applicable avec max. 20% - 50% Ethylène Glycol et eau (Volume)
- Élimine l'air circulant et emprisonné
- Réduit considérablement la nécessité d'une purge manuelle
- Chute de pression peu importante et constante
- Pas d'arrêts inutiles
- Le siège de soupape spécial a une durée de vie extrêmement longue
- Le raccord $\frac{1}{2}$ " empêche tout effet de pipette



Dimensions du produit



Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Hauteur	112 mm
Matériau du boîtier	Brass
Avec protection contre les fuites	Non
Avec barrière d'entrée d'air	Non
Raccord coudé	Non
Diamètre nominal	1/2 inch (15)

Flotteur en matériau	Fluorelastomer rubber (FPM/FKM)
Température maximale du fluide (en continu)	180 °C
Protection de surface	Non traité
Verrouillable	Non
Pression de service max. à 20 °C	10 bar
Matériau de la vanne	Fluorelastomer rubber (FPM/FKM)

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.

