

# Fiche technique du produit Spirotech

## Nom du produit

**SpiroTop -1/2" - Inox -HauteT -TPX**

## Propriétés du produit

Purgeurs d'air en inox - Haute température (10 bar - 180°C)

- Utilisé dans des environnements de système à haute température
- La construction spéciale de la soupape permet à celle-ci de se fermer complètement
- Le siège de soupape spécial a une durée de vie extrêmement longue
- Les flotteurs robustes sont fabriqués en plastique solide, de sorte qu'ils ne peuvent pas se rompre
- Applicable avec 50/50 Ethylène Glycol / Eau (Volume)
- Le large écart d'air entre la soupape et l'eau (au moins 40 mm) empêche la contamination de la soupape, l'une des principales causes de fuite
- Le raccord 1/2" empêche tout effet de pipette

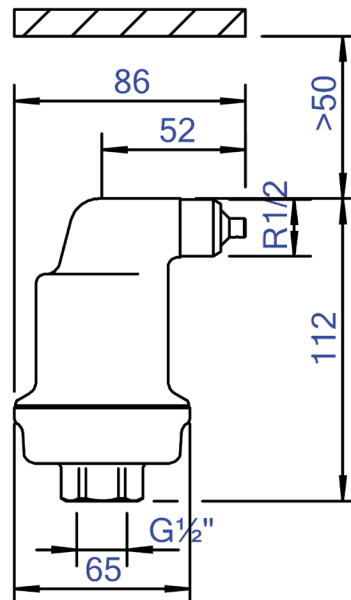
## Numéro d'article

**AB050/R002**

## Image du produit



## Dimensions du produit



# Fiche technique du produit Spirotech

## Données du produit ETIM

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Hauteur                           | 112 mm          |
| Matériau du boîtier               | Stainless steel |
| 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                        | Plastique               |
| Température maximale du fluide (en continu) | 180 °C                  |
| Verrouillable                               | Non                     |
| Pression de service max. à 20 °C            | 10 bar                  |
| Classe de qualité du matériau flottant      | Polymethylpentene (PMP) |

### 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.

