

# Fiche technique du produit Spirotech

## Nom du produit

**SpiroCross-R -DN65 -Aimant -À brides**

## Numéro d'article

**XC065FMK45A01**

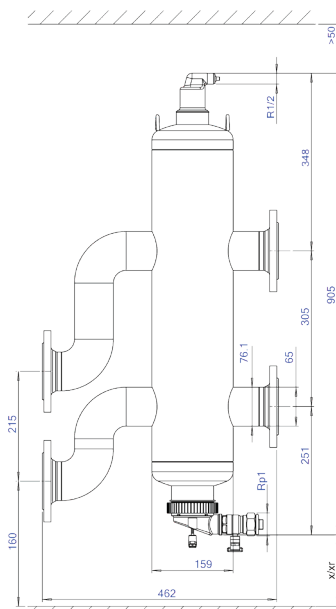
## Propriétés du produit

Bouteille de découplage hydraulique en acier avec aimant / Spécifique pour installation de chaudières Remeha cascades - Raccord à brides

- Trois fonctions en un seul composant
- Seulement quatre raccords au lieu de huit
- Équilibre hydraulique optimal entre les pompes primaire et secondaire
- Spirotube garantit un mélange minimal du fluide et donc le meilleur différentiel de température possible
- Dégazage et séparation des boues réels et actifs
- De très petites particules de  $5\text{ }\mu\text{m}$  ( $= 0,005\text{ mm}$ ) sont séparées et éliminées
- Comprenant un aimant pour une protection supplémentaire et une élimination efficace de la magnétite
- Chute de pression peu importante et constante
- Design compact et hauteur intégrée limitée grâce au Spirotube
- Raccord à bride PN16
- Diamètres de raccord allant de DN60 à DN100
- Une garantie exceptionnelle



## Dimensions du produit



# Fiche technique du produit Spirotech

## Données du produit ETIM

Pression de service maximale	6 bar
Matériau	Acier
Température maximale du fluide (en continu)	110 °C
Convient pour le refroidissement	Oui
Raccordement primaire	Flange
Diamètre nominal du raccordement primaire	DN 65
Raccordement secondaire	Flange
Diamètre nominal du raccordement secondaire	DN 65
Avec raccordement de vidange	Oui
Avec isolation thermique	Non
Diamètre nominal du raccord de vidange	1 inch
Avec thermomètre	None
Avec manomètre	None

Avec vanne d'arrêt	None
Avec séparateur d'impuretés	At the primary return pipe
Avec séparateur de magnétite	At the primary return pipe
Point de dosage pour additifs de nettoyage solides ou liquides	Non
Adapté au chauffage	Oui
Adapté au glycol	Oui
Adapté à l'éthanol	Oui
Nombre de raccords de chaudière	2
Diamètre nominal des raccords de chaudière	DN 65
Modèle de raccordement à la chaudière	Filetage intérieur
Nombre de raccords de purge d'air	1
Diamètre nominal de la purge d'air	Filetage intérieur 1/2 inch

### 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.

