

Fiche technique du produit Spirotech

Nom du produit

SpiroTrap MB3 -1¼" -Aimant -Uni

Propriétés du produit

Séparateurs de boues et particules en laiton avec aimant - Raccord universel orientable

- De très petites particules de $5\ \mu\text{m}$ (= 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
- Applicable avec 50/50 Ethylène Glycol / Eau (Volume)
- Chute de pression basse constante
- La maintenance ne prend que quelques secondes et n'est pas un sale boulot
- Aucun temps d'arrêt inutile
- Diamètres de connexion de 22 mm à 2 " (G2)
- Une garantie exceptionnelle

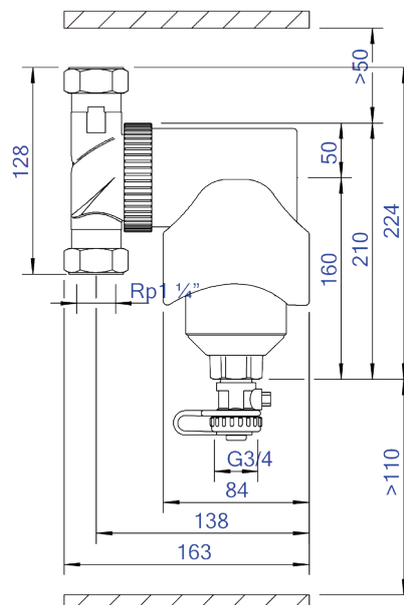
Numéro d'article

UE125WJ

Image du produit



Dimensions du produit



Fiche technique du produit Spirotech

Données du produit ETIM

Material housing	Brass	Protection de surface	Non traité
With drain valve	Oui	Convient pour système ouvert	Non
Housing material quality	Other	Convient pour système fermé	Oui
Backwash filter	Non	Suitable for solar	Non
Max. operating pressure	10 bar	Avec filtre démontable	Non
Variable flow direction	Oui	Volume du filtre	0.75 Ltr.
With insulation	Non	Magnet operating principle	Oui
Type de séparateur	Boue	Avec désaérateur automatique	Non
Type de connexion	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)	Avec automate de réapprovisionnement intégré	Non
Modèle	Horizontal/Vertical		Oui
Connexion (d)	1 1/4 inch (32)	Cleaning possible during operation	Oui
Max. glycol mixture	50 %	Material of connection	Brass
Convient pour le chauffage	Oui	Distance entre entrée et sortie	0 mm
Convient pour le refroidissement	Oui	Material quality connection	Other
Longueur de construction	128 mm	Principe de fonctionnement	Aimant
Classe de compression	PN 10	Emplacement de l'aimant	Externe

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.

