

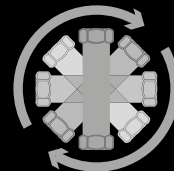
UNE PROTECTION ÉCONOMIQUE ET EFFICACE POUR LES POMPES À CHALEUR HYBRIDES ET LES CHAUDIÈRES



GARANTIE UNIQUE
DE 10 ANS



INSTALLATION RAPIDE
ET SIMPLE



INSTALLATION UNIVERSELLE
DANS TOUTES LES
POSITIONS (360°)



CORPS ROBUSTE
EN LAITON



NETTOYAGE
FACILE

SÉPARATEUR DE BOUES

SPIROTRAP[®] MBC

SPIROTRAP[®] MBC

SpiroTrap MBC est un séparateur de boues performant et économique qui élimine les particules magnétiques et non magnétiques des circuits de chauffage et de refroidissement.



Les circuits de chauffage et de refroidissement modernes et écoénergétiques offrent des performances optimales lorsque le fluide ne contient pas d'impuretés. En pratique, des dépôts peuvent cependant s'accumuler à plusieurs endroits de l'installation. Des recherches et l'expérience sur le terrain montrent que la présence de magnétite réduit tout particulièrement le rendement énergétique, ce qui entraîne une hausse des coûts d'énergie. Il est donc essentiel d'éliminer rapidement et efficacement les impuretés.

GAMME DE PRODUITS SPIROTRAP

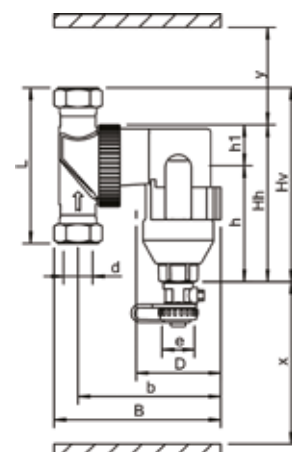
Les séparateurs de boues Spirotech s'intègrent complètement dans le circuit et éliminent même les plus petites particules présentes dans le fluide du circuit. Le SpiroTrap MBC offre les performances du très efficace SpiroTrap MB3, tout en étant proposé à un prix attractif.

FONCTIONNEMENT DU SPIROTRAP MBC

Le SpiroTrap MBC est équipé d'un aimant compact, puissant et amovible qui assure une séparation très efficace des boues. Le raccord orientable permet une installation rapide et simple dans des conduites horizontales, verticales ou même diagonales. SpiroTrap MBC est facile à nettoyer. Après avoir retiré l'aimant temporairement, on ouvre le robinet de purge. La pression du circuit expulse alors rapidement et efficacement les impuretés collectées par le SpiroTrap, qui sont évacuées vers l'extérieur pour être récupérées dans un récipient.




Isolation TUR100





SPIROTRAP[®] MBC

Un séparateur de boues en laiton avec aimant et raccord universel 22 mm - 1"

Art. Nr.	Diam. raccord	Diam. raccord [bu/bi]	H/Hv [mm]	Hh [mm]	h [mm]	h1 [mm]	B [mm]	b [mm]	D [mm]	L/LF [mm]	e [mm]	e [bu/bi]	x [mm]	y [mm]	Débit nom. [m³/u]	Débit nom. [l/s]	Δp au débit nom. [kPa]	Vol. [l]	Poids [kg]
UE022WH	22 mm	bu	139	115	83	32	136	117	81	112	G¾	bi	>110	>50	1.3	0.36	2.1	0.36	2.2
UE028WH	28 mm	bu	139	115	83	32	144	121	81	112	G¾	bi	>110	>50	2	0.56	3.8	0.39	2.3
UE075WH	G¾	bi	129	115	83	32	137	119	81	92	G¾	bi	>110	>50	1.3	0.36	2.1	0.36	2.2
UE100WH	G1	bi	129	115	83	32	147	124	81	92	G¾	bi	>110	>50	2	0.56	3.8	0.39	2.3

 Max. pression de fonc. **10 bar**

 Max. température **110 °C**

 Vitesse d'écoulement nom. **1 m/s**

 Avec aimant

PLUS D'INFOS ? RENDEZ-VOUS SUR WWW.SPIROTECH.FR