

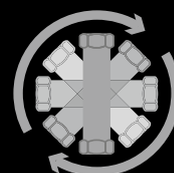
PROTEZIONE PER POMPA DI CALORE (IBRIDA) E CALDAIA



GARANZIA UNICA
DI 10 ANNI



MONTAGGIO FACILE
E VELOCE



MONTAGGIO UNIVERSALE
IN OGNI DIREZIONE SU 360°



CORPO ROBUSTO
IN OTTONE



PULIZIA FACILE
E VELOCE



SEPARATORE DI IMPURITÀ

SPIROTRAP[®] MBC

SPIROTRAP[®] MBC

SpiroTrap MBC è un separatore di impurità potente ed economico che rimuove particelle di sporco magnetiche e non magnetiche da sistemi di riscaldamento e raffreddamento.



I moderni sistemi di riscaldamento e raffreddamento ad alta efficienza energetica funzionano in modo ottimale quando il fluido di sistema utilizzato non contiene impurità. Tuttavia, nelle installazioni, lo sporco può accumularsi in diversi punti. Studi ed esperienze pratiche dimostrano che la presenza di magnetite, in particolare, riduce l'efficienza energetica, con conseguente aumento dei costi energetici. Pertanto, è essenziale una rimozione dello sporco rapida ed efficace.

FAMIGLIA DI PRODOTTI SPIROTRAP

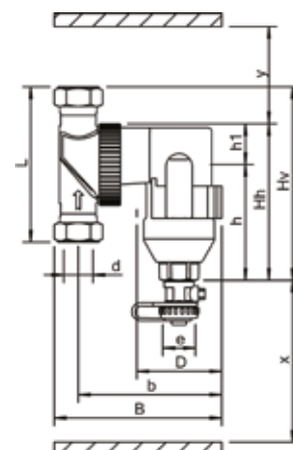
I separatori di impurità Spirotech sono completamente integrati nel sistema e rimuovono anche le particelle di sporco più piccole dal fluido di sistema. Lo SpiroTrap MBC rende disponibili i vantaggi del rinomato SpiroTrap MB3 a un prezzo interessante.

FUNZIONAMENTO DELLO SPIROTRAP MBC

Il defangatore SpiroTrap MBC è dotato di un magnete compatto, potente e rimovibile che garantisce un'efficace separazione delle impurità. Il raccordo orientabile consente un'installazione rapida e semplice in tubazioni orizzontali, verticali o anche diagonali. Lo SpiroTrap MBC è facile da pulire: dopo aver rimosso temporaneamente il magnete, si apre la valvola di scarico. La pressione del sistema espelle rapidamente ed efficacemente le impurità raccolte dallo SpiroTrap, permettendone la raccolta in un contenitore.



Isolamento TUR100



SPIROTRAP[®] MBC

Defangatore con magnete in ottone con connessione universale da 22 mm - 1"

Art. Nr.	Conn. d	Conn. d	H/Hv	Hh	h	h1	B	b	D	L/LF	e	e	x	y	Port nom.	Port nom.	Δp per Port. Nom. [kPa]	Vol. [l]	Peso [kg]
		[M/F]	[mm]		[M/F]	[mm]	[mm]	[m ³ /h]	[l/s]										
UE022WH	22 mm	M	139	115	83	32	136	117	81	112	G $\frac{3}{4}$	F	>110	>50	1.3	0.36	2.1	0.36	2.2
UE028WH	28 mm	M	139	115	83	32	144	121	81	112	G $\frac{3}{4}$	F	>110	>50	2	0.56	3.8	0.39	2.3
UE075WH	G $\frac{3}{4}$	F	129	115	83	32	137	119	81	92	G $\frac{3}{4}$	F	>110	>50	1.3	0.36	2.1	0.36	2.2
UE100WH	G1	F	129	115	83	32	147	124	81	92	G $\frac{3}{4}$	F	>110	>50	2	0.56	3.8	0.39	2.3



SE DESIDERI SAPERNE DI PIÙ SULLE NOSTRE SOLUZIONI, VISITA IL NOSTRO SITO WEB
WWW.SPIROTECH.CO.IT