

BMF

FILTRY MAGNETYCZNE

BRANN

Filtry magnetyczne wyposażone w magnes o dużej sile, dedykowane są do instalacji grzewczych. Filtry BRANN dokładnie separują zanieczyszczenia magnetyczne i niemagnetyczne, zabezpieczając tym samym obieg grzewczy.

Czyszczenie filtrów jest bardzo łatwe i nie wymaga skomplikowanych czynności związanych z demontażem urządzenia.

DANE TECHNICZNE

Maksymalne ciśnienie robocze	12 bar przy 120°C
Przepływ maksymalny	3000 l/h
Siła magnesu	12 000 Gaus
Przyłącza	3/4" \ \ 1" \ \ 22 mm \ \ 28 mm
Wymiary	227 x 143 x 86 mm
Waga bez zaworów	1,45 kg
Typ odpowietrznika	ręczny
Zawór spustowy	z zaślepką
Montaż	pionowy i poziomy
Wkład magnetyczny	magnes neodymowy, ruchomy
Materiał	tworzywo sztuczne, mosiądz



FILTRY DO INSTALACJI
GRZEWCZEJ Z
ULTRASILNYM MAGNESEM

GRUPA **BRANN** kontakt@grupabrann.pl
grupabrann.pl

BRANN MAGNETIC FILTERS_PROTECTION_dł_v2023_7

Magnetic Filters

BP1

inhibitor
korozji
+ tester

Chroni instalację grzewczą przed korozją i osadzeniem się kamienia.

Środek ekologiczny bez boranów, azotanów i fosforanów.

Tester zapewnia szybkie i dokładne badanie stężenia inhibitora BP1.

50 sztuk testów w opakowaniu. Wynik w ciągu 10 sekund!

Do wszystkich systemów grzewczych.

Jedna butelka 0,5l = zabezpieczenie 100 l instalacji !

BP1 zapewnia wysoką wydajność i ochronę systemu grzewczego, zapobiegając korozji i osadzeniu się kamienia. Jest to idealny środek do wszystkich systemów zamkniętych i otwartych.

Butelka o pojemności 500 ml zapewnia skuteczną ochronę instalacji grzewczej o pojemności do 100 litrów (około 10 grzejników).

BP1 sklasyfikowany jest jako środek nieszkodliwy i przy skutecznej ochronie przed korozją i kamieniem jest nietoksyczny i biodegradowalny.



BP3

cleaner

Środek czyszczący do instalacji grzewczych.

Usuwa szlam, kamień i inne zanieczyszczenia.

Może być stosowany przy użyciu pomp do płukania.

Bez fosforanów.

Do wszystkich systemów grzewczych.

Jedna butelka 0,5l = zabezpieczenie 100 l instalacji !

BP3 zapewnia wydajne czyszczenie zamkniętych i otwartych systemów grzewczych, usuwając szlam, kamień i inne zanieczyszczenia.

Butelka o pojemności 500 ml umożliwia szybkie i skuteczne czyszczenie instalacji grzewczej o pojemności do 100 litrów. Ciepła woda w instalacji daje lepsze i szybsze rezultaty. Ponownie napełnionej instalacji długotrwałą ochronę zapewni zastosowanie inhibitora BP1.

BP3 jest bezpieczny dla środowiska i nietoksyczny.



BP0

antifreeze

Przeciwzamrozeniowy środek na bazie glikolu, z inhibitorem.

Zapobiega zamarzaniu wody w instalacji.

Chroni przed korozją i osadzeniem się kamienia.

Zapewnia wysoką sprawność instalacji.

Bezpieczny dla środowiska i nietoksyczny.

Ułatwione dozowanie dzięki wygodnej podziałce i nakrętkę zapobiegającą zapowietrzaniu.

Do wszystkich systemów grzewczych.

Kanister 20 l BP0 = zabezpieczenie przed korozją i zamarzaniem do -7°C !

BP0 to preparat obniżający temperaturę krzepnięcia, do stosowania we wszystkich systemach centralnego ogrzewania.

Odpowiedni do systemów z kotłami, pompami ciepła oraz z instalacjami solarnymi.

BP0 chroni instalację przed powstawaniem osadów oraz zapobiega korozji mikrobiologicznej.



BRANN Protection

t. +48 797 689 757

grupabrann.pl