

HEATY FERRILINE № 2

Komplettgerät zur professionellen Bypassaufbereitung, Schlamm- und Magnetitfilterung im Heißwasserbereich



Inkl. kostenloser Einweisung vor Ort

Inklusive

1. LED-Messzelle
zeigt Erschöpfungsstand des Aufbereitungsharzes an
2. Druckunabhängiger Durchflussregulierer
sorgt für Wertestabilität am Wasserausgang
3. Hochwertige Anschlusschläuche
schnelle Verbindung zur Heizanlage
4. Integrierte Heißwasserpumpe
für systemunabhängiges Arbeiten
5. Integrierter MAGella twister5
leistungsstarker Magnetflussfilter und Feinfilter
6. Filterkapazitätsanzeige
Zeigt notwendigen Filtertausch an

Technische Daten

Art.-Nr. 100413-FL
Art.-Nr. Ersatzfilter 100414

Max. Füllleistung*	1.200 l/h
Max. Betriebsdruck	6 bar
Ø Umwälzleistung im Bypassverfahren	ca. 700 l/h
Ø Aufbereitungsleistung mit Filtration im Bypassverfahren	ca. 1.200 l/h
Kapazität bei 420 µS/cm auf < 100 µS/cm**	3.420 l
Spannungsversorgung	230 V / 50/60 Hz
Gewicht (inkl. Mischbettharzfüllung)	ca. 57 kg
Inhalt Aufbereitungsharz	23 l

Heaty Ferriline № 2

- Heißwassertauglich bis 80 °C
- Bypassfähig bis 80 °C Wassertemperatur
- Max. Füllleistung 1.200 l/h*

* Abhängig von Anlagen- und Netzdruck.
** Die Kapazitätsangaben basieren auf dem Idealfall. Es kann durch Anwendungsfehler, Wasserqualität und Temperatur zu Abweichungen kommen.

Neue Features

- ✓ Einzigartiger Dual-Filter mit höchster Abscheidekapazität
- ✓ Jetzt noch nutzerfreundlicher und robuster
- ✓ Filterkapazitätsanzeige zeigt visuell den Verschmutzungsgrad des Filters an
- ✓ Neuer Probeentnahmehahn bietet Überprüfung des Heizwassers ganz einfach vor der Aufbereitung
- ✓ Zusätzliche Schlauchanbindungen für höhere Filtrationsrate
- ✓ Optimierte Hydraulik
- ✓ Automatische Entlüftung am Filter
- ✓ Aufbereitungsbehälter durch robuste Ummantelung geschützt und damit noch baustellentauglicher
- ✓ Benötigte Dokumente und Werkzeuge in einer fest montierten, hitze- und wasserresistenten Tasche



HEATY FERRILINE № 2 UPGRADE

Nachrüstung zur professionellen Bypassaufbereitung, Schlamm- und Magnetitfilterung im Heißwasserbereich

Inkl. kostenloser Einweisung vor Ort



Rüsten Sie Ihre Heaty Small Serie zum kompletten Aufbereitungsgerät auf!

Technische Daten

Art.-Nr. 100413-UP-FL
Art.-Nr. Ersatzfilter 100414

Max. Füllleistung*	1.200 l/h
Ø Umwälzleistung im Bypassverfahren	ca. 600 l/h
Min. Fließdruck	1,5 - 6 bar
Max. Betriebsdruck	6 bar
Max. Betriebstemperatur	80 °C
Höhe / Breite / Tiefe (ca.)	1.150 / 500 / 560 mm
Gewicht (ca.)	29 kg
Spannungsversorgung	230 V – 50/60 Hz

Heaty Ferriline № 2 Upgrade



Heißwassertauglich bis 80 °C



Bypassfähig bis 80 °C Wassertemperatur



Max. Füllleistung 1.200 l/h*

Magnetitfiltration Feinfiltration 1µm

* Abhängig von Anlagen- und Netzdruck.

Ihre Vorteile

- ✓ Fertig vorinstallierte Einheit zur professionellen Bypassaufbereitung und Filtration
- ✓ Zur professionellen Bypassaufbereitung in Kombination mit einem unserer Füllgeräte der Heaty 100 Small Serie
- ✓ Sichere, einfache und flexible Bypassaufbereitung
- ✓ Magnetitfiltration durch eingebauten Magnetflussfilter
- ✓ Systemunabhängig durch integrierte Heißwasserpumpe
- ✓ Entfernt zuverlässig, magnetische und nicht magnetische Partikel bis 1µm
- ✓ Kompatibel mit Aufbereitungskartuschen jeder Größe

