

1 Grünbeck Wasseraufbereitung

1.1 Heizungsbefüllung und -nachspeisung

1.1.1 desaliQ Basis-Füllmodul



desaliQ Basis-Füllmodul

Das desaliQ Basis-Füllmodul ist für den mobilen als auch temporären Festeinbau in Heizkreisläufen konzipiert.

Das desaliQ Basis-Füllmodul ist zur Vollentsalzung oder Enthärtung von Rohwasser und Erstbefüllung oder Nachspeisung von Heizungsanlagen, in Kombination mit folgenden Patronen einsetzbar:

- _desaliQ Mischbettpatrone
- _decaliQ Enthärtungspatrone

Das Basis-Füllmodul arbeitet mit folgenden automatischen überwachten Betriebsmodis:

- _Befüllen (Entsalzen, Enthärten)

Anlage besteht aus:

1 Edelstahl-Konsole mit Tragegriff

1 Sensorstrecke mit Turbinenwasserzähler, Temperatursensor und LF-Messung

1 Anschlusskabel 3 m lang, mit Schuko-Stecker

1 Steuerelektronik mit Tasten-Bedienfeld in Konsole integriert

1 Dichtungssatz

1 Betriebsanleitung

Technische Daten:

Abmessung (B/T/H): 470x170x380mm

Anschlussnennweite
Zu- und Ablauf: DN20 (3/4" AG)

Betriebsdruck: 1,5 – 4 bar

Durchfluss bei 1 bar Druckverlust (in Kombination mit desaliQ:MB9): 720 l/h

Nenndurchfluss (in Kombination mit desaliQ:MB9): 0,9m³/h

Wassertemperatur: 5 – 80 °C

Netzanschluss: 230/50 (V/Hz)

Bemessungsleistung: 20 (W)

Schutzart/Schutzklasse: IP 54/II

Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 707000050000

Menge: Stk **Preis:** € **GP:** €