Reflex Fillsoft Gehäuse FG I, Basisarmatur zur Füllwasseraufbereitung





Merkmale

Тур	FG I
Patronenplätze	1 St.
Max. zul. Betriebstemperatur	40 °C
Lagertemperatur	-
Max. zul. Betriebsüberdruck	8 bar
Max. Höhe	600 mm
Breite	260 mm
Gewicht	1,90 kg

Beschreibung

Reflex Fillsoft Patronengehäuse, kompakte Basisarmatur zur Aufbereitung von Füll- und Ergänzungswasser mittels Ionenaustauschverfahren zum Schutz von Wärmeerzeugern u. Warmwasserheizungsanlagen gemäß VDI 2035.

Patronengehäuse kann in Kombination mit den entsprechenden Patroneneinsätzen (separate Produkte) optional zur Wasserenthärtung oder Wasserentsalzung eingesetzt werden.

Leergehäuse ist montagefertig mit Wandhalterung zur wahlweisen Bestückung mit einer:

- Fillsoft Enthärtungsharzpatrone (grün) FSP 6000 für die Wasserenthärtung oder
- Fillsoft Zero Mischbettharzpatrone (grau) FZP 3000 für die Wasserentsalzung

Fillsoft I im Einzelnen bestehend aus:

- zylindrischem Polypropylen-Gehäuse mit Messinggewindeanschlüssen zur Aufnahme einer der o.g.
 Wasserbehandlungspatronen und opt. Anbringung einer Verschneideeinrichtung Reflex Softmix,
- Durchflussbegrenzer,
- Absperrkugelhahn mit Probeentnahmehahn

Bauteile werden als kompakte Armatur zum Einbau in die Füll- und Ergänzungswasserleitung angeordnet.

