

Fillsoft Gehäuse FG II, Basisarmatur zur Füllwasseraufbereitung

Artikelnummer: 9125661



Merkmale

Typ	FG II
Patronenplätze	2 St.
Max. zul. Betriebstemperatur	40 °C
Lagertemperatur	-
Max. zul. Betriebsüberdruck	8 bar
Anschluss Ein- / Austritt	Rp 1/2" / Rp 1/2"
Max. Dauerdurchfluss	360 l/h
Max. Höhe	600 mm
Breite	380 mm
Gewicht	3,60 kg

Beschreibung

Fillsoft Patronengehäuse, kompakte Basisarmatur zur Aufbereitung von Füll- und Ergänzungswasser mittels Ionenaustauschverfahren zum Schutz von Wärmerezeugern 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 je zwei:

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

Fillsoft II im Einzelnen bestehend aus:

- zwei in Reihe geschalteten zylindrischen Polypropylen-Gehäuse mit Messing Gewindeanschlüssen zur Aufnahme je zweier der o.g. Wasserbehandlungspatronen und opt. Anbringung einer Verschneideeinrichtung Softmix
- Durchflussbegrenzer
- Absperrkugelhahn mit Probeentnahmehahn

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