1 Grünbeck Wasseraufbereitung

1.1 Heizungswasseraufbereitungsanlage GENO-VARIO mini

1.1.1 Enthärtungspatrone decaliQ:BA16 VARIO mini



Enthärtungspatrone decaliQ:BA16 VARIO mini

Kompaktes Mischbett-Ionenaustauscher-System zur Wasserenthärtung. Diese Edelstahlausführung ist bis 10 bar druckbelastbar und kann zur Aufbereitung von Heizungswasser eingesetzt werden.

bestehend aus:

- 1 Austauscherpatrone aus Edelstahl, einschließlich innerem Verteilersystem
- 1 Füllung hochwertiges Ionenaustauscherharz

Kapazität zwischen 2 Regenerationen bei einer Rohwasserhärte des Heizungswassers von 20 °dH (180:20= 9,0 m³ [entspricht 9.000 l]).

Technische Daten:

Anschlussnennweite : R 3/4" AG Nenndurchfluss : $1,6 \text{ m}^3/\text{h}$

Durchfluss bei 1 bar

Druckverlust : 0,86 m³/h
Nenndruck : PN 10
Behälterdurchmesser : 240 mm
Behälterhöhe : 1190 mm
Auslieferungsgewicht : 45 kg
Wassertemperatur max. : 80 °C
Umgebungstemp. max. : 40 °C

Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 707785