- 1 Grünbeck Wasseraufbereitung
- 1.1 Heizungswasseraufbereitungsanlage GENO-VARIO mini
- 1.1.1 Mischbettpatrone desaliQ:BA16 VARIO mini



Mischbettpatrone desaliQ:BA16 VARIO mini

Kompaktes Mischbett-Ionenaustauscher-System zur Wasservollentsalzung. 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 Leitfähigkeit des Heizungswassers von 500  $\mu$ S/cm (1.250:500= 2,5 m³ [entspricht 2.500 l]).

## Technische Daten:

Anschlussnennweite : R 3/4" AG Nenndurchfluss : 1,6 m³/h

Durchfluss bei 1 bar

Druckverlust : 0,86 m³/h
Nenndruck : PN 10
Behälterdurchmesser : 240 mm
Behälterhöhe : 1190 mm
Auslieferungsgewicht : 45 kg

Wassertemperatur

dauerhaft max. : 60 °C

Wassertemperatur

kurzfristig max. : 80 °C Umgebungstemp. max. : 40 °C

Fabrikat: Grünbeck

**Artikelnr.**: 707485

 Menge:
 Stk
 Preis:
 €
 GP:
 €