

Destillo – Mischbettentsalzungspatronen

Anlagegrösse		12dE	17dE	22dE	26dE	46dE	100dE
Leistung	l/h	300	300	950	1000	1200	2500
Kapazität *	ltr.	2492	3560	4984	7120	10680	23140
Mischbettharzmenge	ltr.	12	17	22	26	46	100
Anschluss Ein/Aus	IG Zoll	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"
Wassertemperatur max.	°C	30	30	30	30	30	30
Betriebsdruck max.	bar	6	6	6	6	6	6
Gewicht ca.	kg	10	16.5	22.5	25.5	44	103

* Bei 10 °fH/165 µS/cm Gesamtsalzgehalt und einer Grenzleitfähigkeit von 20 µS/cm.

Die Kapazität ist bei anderen Gesamtsalzgehalten entsprechend umzurechnen.

Bei anderen Grenzleitfähigkeiten beträgt die berechnete Kapazität: 90% bei 10 µS/cm, 75% bei 1 µS/cm, 60% bei 0.1 µS/cm

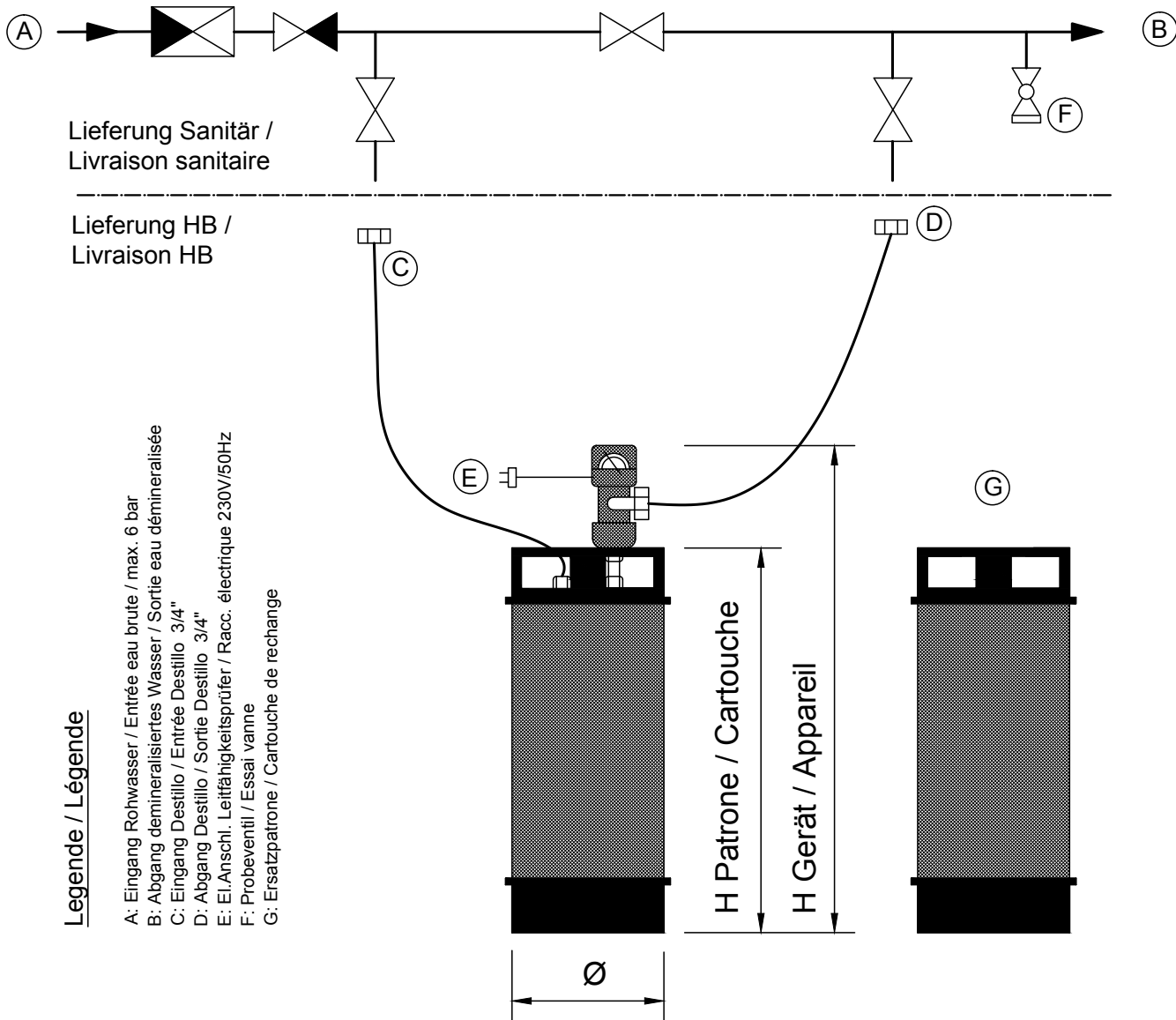
Ausführung: Mischbett – Wasservollentsalzer in Edelstahlausführung druckfest bis 6 bar Mit dauerhaft regenerierfähigen Qualitätsharzen. Wasserverteilsystem in Edelstahl, zur Wasserführung von oben nach unten.

Leitwertmesser für Mischbett-Wasservollentsalzer in Edelstahlausführung. Zur Montage auf der Patrone. Mit analoganzeigendem Messgerät, Spannungsstabilisierung und integrierter Messzelle.

Installation: Bauseits sind folgende Anschlüsse zu erstellen:

Sanitär: Anschluss an die Mischbett-Wasservollentsalzerpatrone gemäss Einbauschema

Elektro: Speisung 1x230VAC / 50Hz



Legende / Légende

- A: Eingang Rohwasser / Entrée eau brute / max. 6 bar
- B: Abgang demineralisiertes Wasser / Sortie eau déminéralisée
- C: Eingang Destillo / Entrée Destillo 3/4"
- D: Abgang Destillo / Sortie Destillo 3/4"
- E: El.Anschl. Leitfähigkeitsprüfer / Racc. électrique 230V/50Hz
- F: Probeventil / Essai vanne
- G: Ersatzpatrone / Cartouche de rechange

Typ	Ø	H Gerät / Appareil	H Patrone / Cartouche
Destillo 12 dE	237	560	400
Destillo 17 dE	237	640	480
Destillo 22 dE	237	760	600
Destillo 26 dE	237	860	700
Destillo 46 dE	237	1310	1150
Destillo 100 dE	363	1100	950

Technische Änderungen und Massänderungen bleiben vorbehalten !
 Modifications techniques réservées !