



STERI-TECH IONENAUSTAUSCHER-PATRONE SD 4000, 28,5L

mit regenerierbarem Mischbettharz

Artikelnummer: 201203

Hersteller: SteriTech

Preis: 860,00 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Bei der Instrumentenaufbereitung ist hochwertiges demineralisiertes Wasser wichtig, um Ablagerungen auf Instrumenten und in der Autoklavenkammer zu vermeiden und so frühzeitigem Verschleiß vorzubeugen. Demineralisiertes Wasser garantiert den Werterhalt Ihrer Instrumente und Geräte.

Wasseraufbereitungsanlagen wie Ionenaustauscher-Patronen liefern dieses Aqua dem in gleichbleibend hoher Qualität für den Reinigungs-, Desinfektions- und Sterilisationsprozess und werden an den Autoklaven angeschlossen.

Die SD4000-Ionenaustauscher-Einzelpatrone 28,5 Liter ist gefüllt mit regenerierbarem Mischbettharz, das Ihr Wasser zuverlässig demineralisiert. Der druckfeste Behälter hat Öffnungen für die Ein- und Austragung der Ionenaustauscher mit Verteil- und Abnahmesystem für Eingangswasser und

entsalztes Wasser. Das enthaltene Harz stellt eine Produktionskapazität von 4000 Litern Wasser bei 10° dH sicher.

Hinweis zur Verwendung in Kombination mit einer hausseitigen

Entsalzungsanlage: Eine Enthärtungsanlage entnimmt dem Trinkwasser die härtebildenden Ionen und tauscht diese zum gleichen Teil mit Natriumionen aus. Dies hat den Effekt eines erhöhten Natriumanteils im Wasser. Natrium ist ein Salz auf der Kationenseite, die Ionenaustauscher bestehen aus einer Mischung aus Kationen und Anionen. Bei der Zuführung von Wasser mit erhöhtem Natriumionenanteil werden die Kationen im Ionenaustauscher einseitig belastet, was zu einer frühzeitigen Erschöpfung führt.

Spezifikation:

Art des Artikels: Ionenaustauscher

Abmessungen Tx Bx H: Ø 24 cm x 70 cm

Fachbereich:

Chirurgie; Orthopädie; Urologie; Dermatologie; Allgemeinmedizin; Dental; Gynäkologie; KfO; HNO; MKG; O

Wasseranschluss: Festwasseranschluss

Farbe: silber; schwarz

Gewicht: 28 kg

Garantielaufzeit: 12 Monate

Produktionskapazität bei 10°dH: 4000 Liter

Harzmenge: 26 Liter