

2950: Entkalkungspumpe













Produktvorteile:

Schnellere, effizientere Wirkung dank des elektrischen manuellen Umsteuerventils zum Entfernen der Ablagerungen in beiden Richtungen. Leichte Entleerung dank des unteren, in den Tank eingelassenen Griffes

Beschreibung

Stoßfester, durchsichtiger Kunststoffbehälter zur **Anzeige des Flüssigkeitsstands**.

Kräftiger (150 W) und ausgeglichener Motor für eine Leistung von 33 l/min und eine Förderhöhe von bis zu 12 Metern.

Motor mit Schutzgrad IP54 für eine maximale Lebensdauer.

Robuster, praktischer Tragegriff.

Spezieller Trichter, der anstelle des Stopfens angeschraubt wird, **um die Befüllung zu erleichtern.**

 $Maximale\ Gebrauch stemperatur:\ 50°C.$

Durch Hinzufügen von Virax-Zusatzstoffen optimieren Sie der Entkalkungspumpe. Diese Zusatzstoffe sind auf die jeweilige Art der Reinigung abgestimmt. Ihr Ziel: dafür sorgen, dass die Flüssigkeit in der Anlage einwandfrei fließen kann.

Mehr Informationen

Tipps	Wählen Sie den passenden Entkalker für den Werkstoff des Heizkörpers: - Stahl und Kupfer: Entkalker ArtNr. 295010, der zusammen mit dem Neutralisationsmittel ArtNr. 295015 verwendet werden muss, um den Kessel, die zu entkalkende Pumpe und die Umwelt zu schonen. - Alle Werkstoffe einschließlich Aluminium: Entkalker für mehrere Materialien ArtNr. 295011 und 295012. Dieser erfordert keine Neutralisierungsphase.
Geliefert mit	2 transparenten, 2m langen Schläuchen und 1 Satz mit 8 Anschlüssen, um sich an alle Konfigurationen anpassen zu können.

Artikelnummern

ArtNr.:	Bezeichnung	Leistung I/min	Motorleistung kW	Fassungsvermögen des Tanks L	Hubhöhe m	Benutzung	kg	
295000	Entkalkungspumpe	33	0,150	15	12	Kessel	9,200	

