

SONOREX Ultraschallbäder zur Reinigung von Tauchausrüstungen



Intensiv-Reinigung von Lungenautomaten, Ventilen, Gummischläuchen und Verbindungsstücken

Die Vorteile der Ultraschall-Reinigung sind:

- Entfernung von Salz- und Kalkrückständen, Fettresten, Algen und Verkrustungen, selbst an schwer zugänglichen Stellen
- geeignet für alle Kunststoff-, Gummi- und Metallteile
- kein Kratzen oder Bürsten, ein Teileaustausch wegen möglicher manueller Beschädigungen entfällt
- kurze Reinigungszeit, daher zeit- und kostensparend

Durch umweltschonende, biologisch abbaubare Reinigungskonzentrate werden beste Reinigungsergebnisse bei gleichzeitiger Materialschonung erzielt.

Entfernung von Fett und nichtmineralischen Rückständen

Präparat: TICKOPUR R 33

Dosierung: 3 – 5 %, Dauer: 1 – 10 min, Temperatur: max. 50 °C

Entfernung von Algen und Kalk

Präparat: STAMMOPUR GR

Achtung! Nur in Einhängewanne verwenden!

Dosierung: 2 %, Dauer: 2 – 15 min, Temperatur: max. 50 °C



RK 100 H

RK 255 H

Ultraschallbäder Typ (Auswahl)	Innenmaße Schwingwanne L x B x T [mm]	Inhalt [l]	Best.-Nr.	Außenmaße L x B x H [mm]	Ablauf Kugelhahn	Ultraschall-Spitzenleistung* [W]	Ultraschall-Nennleistung [W]
RK 100 H	240 x 140 x 100	3,0	312	260 x 160 x 250	G ½	320	80
RK 255 H	300 x 150 x 150	5,5	316	325 x 175 x 295	G ½	640	160

Alle Ultraschallbäder mit Zeiteinstellung 1–15 min oder ∞, *entspricht 4-facher Ultraschall-Nennleistung

Zubehör	passend zu RK 100 H	passend zu RK 255 H	Material	Abbildungen (Beispiele)
Einhängekorb Innenmaße [mm] Best.-Nr.	K 3 C 200 x 110 x 40 3025	K 5 C 260 x 110 x 40 3027	Edelstahl Maschenweite 5 x 5 mm	
Einhängewanne mit Deckel Innenmaße [mm] Best.-Nr.	KW 3 195 x 115 x 88 715	KW 5 2254 x 96 x 130 240	PE-LD	
Deckel Best.-Nr.	D 100 3003	D 255 3007	Edelstahl	

Reinigungspräparate	1 Liter	2 Liter	5 Liter
TICKOPUR R 33 Best.-Nr.	830	883	831
STAMMOPUR GR Best.-Nr.	968	938	969



1 Liter, 2 Liter und 5 Liter-Gebinde

4620o DE/2019-06