

Filtersystem „Kalk free“

Einfacher Filterkerzenwechsel

Verlängert die Lebensdauer der Geräte

Kalkfreies Wasser



Filtersystem „Kalk free“

Dampfstrahlzubehör D-S 100 A
und für jegliche Hersteller

Das Harnisch+Rieth Filtersystem erfüllt die hohen Anforderungen in kritischen Anwendungen und kann zur Kostensenkung beitragen.

Filtersystem
zur Wand-
befestigung

Einfache Installation dank der Standardanschlüsse aus dem Sanitärbereich.

Alle Filterkerzen passen in den Filterkopf, dadurch ist ein einfacher Wechsel auf eine größere Kerze problemlos möglich.

Der Filterkopf verfügt über eine Ventiltechnik, die es ermöglicht die Kerzen ohne Abstellen der Wasserleitung zu wechseln. Ein Spülventil ist ebenfalls integriert.

Mit der Wandbefestigung kann der Filterkopf einfach an der Wand befestigt werden.



Langlebigkeit



Einfache
Anwendung



Kompakt



Optimaler
Workflow

LANGLEBIGKEIT UND QUALITÄT FÜR ALLE DAMPFSTRAHLGERÄTE MIT FESTWASSERANBINDUNG.

Das Harnisch+Rieth Filterpatronensystem setzt neue Maßstäbe. Es wurde speziell auf unsere Geräte und Anwendungsbereiche abgestimmt. Das einzigartige Wasserfiltersystem kombiniert ausgereifte Filtertechnologie mit intelligenter Technik, die bisher nur mit größeren und teuren Installationen realisiert werden konnte. Die Effizienz von Dampfstrahlern, Desinfektionsreinigern und Ausbrüheräten, die Sicherheit beim Einsatz von Sterilisatoren und die Zuverlässigkeit von gewerblichen Geräten hängen wesentlich von der Wasserqualität und damit auch der Wasseraufbereitungstechnologie ab.

PRODUKTVORTEILE

- ✓ Optimiertes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ✓ Niedrige Investitions- und Wartungskosten
- ✓ Sichere Versorgung der Geräte mit reinem (kalkfreiem) Wasser
- ✓ Hervorragende Reinigungs- und Desinfektionsergebnisse
- ✓ Ersparnis von Reparaturkosten, die durch Kalkschäden entstehen
- ✓ Einfach zu bedienen

PRODUKTHIGHLIGHTS



FLOWMETER

Der Flowmeter misst die durchgeflossene Wassermenge und signalisiert optisch und akustisch den bevorstehenden Filterwechsel.

- Wasserhärte programmierbar
- Visuelle und akustische Signalisierung zum Filterwechsel
- Klares OLED Display und intuitive Menüführung
- Batteriebetrieben bis 5 Jahre oder mit Stromanschluss
- Aufsatz für Montage auf dem Filterkopf oder Wandmontage

PRODUKTDDETAILS

MONTAGE, WARTUNG UND AUSTAUSCH

Das Filterkerzensystem von Harnisch+Rieth ist modular aufgebaut. Es besteht aus einem Kopf in Kombination mit einer Filterkerze mit unterschiedlicher Konfiguration und abgestufter Behandlungskapazität. Die Systemfamilie ist für Anwendungen in Laboratorien, medizinischen Zentren und verschiedenen kommerziellen Betrieben konzipiert. Dank seiner kompakten Abmessungen und des einzigartigen Multiventilanschlusskopfs, kann das System nahezu überall installiert und betrieben werden, in vertikaler Position, freistehend oder an der Wand montiert.

- Patronen innerhalb von Sekunden aus dem Netz ersetzt: „rausdrehen – reindreihen“
- Entlüften und spülen direkt am Filterkopf ohne Trennung der Schläuche
- Automatische Einlass- und Auslassabsperrentile für sicheren Kartuschenwechsel
- Druckentlastungsventile werden automatisch beim Kartuschenwechsel betätigt
- Austausch aller Dichtungen zwischen Kopf und Kartusche bei jeder neuen Patrone
- Austausch auf begrenztem Raum dank flachem Anschluss

TECHNISCHE DATEN

	S	M	L
Höhe Gesamtsystem	365 mm	475 mm	410 mm
Höhe Filterkerze	315 mm	425 mm	360 mm
Filterkerzen Durchmesser	95 mm	95 mm	136 mm
Mindestabstand zum Boden	40 mm	40 mm	40 mm
Gewicht Filterkerze	1.3 kg	1.8 kg	3.2 kg
Systemdruck (ohne Druckschläge)	2 – 8 bar	2 – 8 bar	2 – 8 bar
Wassertemperatur / Umgebungstemperatur	4 – 30°C	4 – 30°C	4 – 30°C

PRODUKTVARIANTEN



Starter-Set BASIC*

Artikel-Nr.: 10810

- Filterkerze „S“
- Filterkopf
- Wasserhärte Test-Kit
- 2x Anschluss Schlauch 3/4“ - 3/8“



Starter-Set PRO*

Artikel-Nr.: 10811

- Filterkerze „S“
- Filterkopf
- Wasserhärte Test-Kit
- 2x Anschluss Schlauch 3/4“ - 3/8“
- Flowmeter

ZUBEHÖR



Filterkopf

Artikel-Nr.: 10801



Anschluss Schlauch 3/4“ - 3/8“

Artikel-Nr.: 10808



Filterkerze

Artikel-Nr.	Typ
10802	S
10803	M
10804	L



Wasserhärte Test-Kit

Artikel-Nr.: 10807



Flowmeter

Artikel-Nr.: 10809



Für weitere
Produktdetails

HARNISCH+RIETH GMBH+CO.KG

Postfach 1260
D-73644 Winterbach
Küferstr. 14-16
D-73650 Winterbach

Telefon: +49 7181 9678-0
Telefax: +49 7181 9678-17
info@hr-dental.de
www.hr-dental.de



HARNISCH+RIETH
DENTAL LABORATORY TECHNOLOGY