



Schiessl

Kälte- und Klimaanlagebedarf

EndoFlush®

Interne Rohrschlangen- und Anlagenspülung



EndoFlush®, zur Innenreinigung der Rohrschlange, nach einem Ausbrand oder im Rahmen einer Nachrüstung. Kohlenstoff-, Teer-, Öl- und Schlammablagerungen werden durch eine Spülung abgebaut.

Dank der geringen Viskosität kann EndoFlush® ungehindert mit einer Spülpumpe in das System eingebracht und anschließend mit Stickstoff ausgeblasen werden. Nach Ausspülung der Verunreinigungen kann das System wieder in Betrieb genommen werden. EndoFlush® ist FCKW-frei.

Endoflush kann mit jeder Pumpe deren Dichtungen lösungsmittelfest sind betrieben werden. Speziell dafür bieten wir die Hydropumpe an. Diese bietet am Ventilblock einen Anschluß zur Nachspülung mit Stickstoff.

Produktbeschreibungen

EndoFlush® - Interne Rohrschlangenspülung

Bestell-Nr. 489.9953

- Zur Anwendung nach einem Ausbrand, Komponententausch oder Nachrüstung
- Effektive Ausspülung von Schlamm, Koksrückständen, Säure, Öle und Wasser
- Niedrige Viskosität - zirkuliert leicht durch das System

Hydropumpe - Spülpumpe

Bestell-Nr. 489.9952

- Ausgelegt zur Anwendung bei Rohrschlangenspülung mit EndoFlush
- Kraftvolle Druck- und Durchflussleistung
- Selbstansaugend
- Lösemittelfest
- Zur Reinigung Pumpe mit Stickstoff ausblasen

Zu beachten

- Rückgewinnung und Recycling von Kältemittel immer entsprechend den aktuellen Vorschriften durchführen.
- Es ist empfehlenswert, das System in Abschnitten durchzuspülen.
- EndoFlush ist kein Kältemittel und kann nicht mit einer Vakuumpumpe entfernt werden.
- Obwohl Tests gezeigt haben, dass EndoFlush keine im Verdichter vorkommenden Materialien beschädigt, ist es nicht zur Anwendung im laufenden Betrieb vorgesehen.

Dosierung:

- System oder Komponente komplett mit EndoFlush auffüllen. Dies stellt sicher, dass alle internen Oberflächen benetzt sind und EndoFlush seine volle Wirkung entfalten kann. Hierfür sollte der Anwender das genaue Volumen des Systems errechnen.
- EndoFlush nach Anwendung vollständig aus dem System entfernen. Hierzu rät es sich, die eingefüllte und entnommene Menge zu notieren. Ein Restgehalt von 5 % der Gesamtanlagenöl- im System verbleiben.

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt für alle Details. Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung. menge darf

TECHNISCHE DATEN

Produktname **EndoFlush®**

Produktnummer	D010190
Liefergewicht (kg)	5,5 - Kanister mit 5 l Inhalt
Anwendung	interne Rohrschlangenspülung
Verschmutzung	Säure, Wasser, Kohlenstoff-, Teer-, Öl- und Schlammablagerungen
Verdünnung (Wasser:Produkt)	fertige Lösung
Kontaktzeit	so lange wie erforderlich
Ab-/Durchspülung notwendig?	nein
Besondere Merkmale	nicht entzündbar, FCKW-frei

TECHNISCHE DATEN

Produktname **Hydropumpe** Betrieb bei 50 Hz

Bar	UPM	Durchfluss	Leistung
		l/min	kW
5	1450	12,1	0,2

Stromversorgung 240V
 Abmessungen: L 350 x B 270 x H 230 mm
 Gewicht: 11,86 kg

Lieferumfang:

2 Schläuche
 Durchm. 12,5 mm und 20 mm, Länge ca. 450 mm
 1 Rohrverteiler-Ventilblock

ROBERT SCHIESSL GmbH

Kolpingring 14
 D-82041 Oberhaching
 Telefon +49(0)89-61306-0
 Telfax +49(0)89-61306-171
 verkauf@schuessl-kaelte.de

Öztaler Straße 18
 D-81373 München (Sendling)
 Telefon +49(0)89-7601021/22
 Telefax +49(0)89-7697001
 sendling@schuessl-kaelte.de

Xantener Straße 12
 D-90411 Nürnberg
 Telefon +49(0)911-940897-0
 Telefon +49(0)911-404793
 nuernberg@schuessl-kaelte.de

Hanns-Martin-Schleyer-Str. 13
 D-41564 Kaarst
 Telefon +49(0)2131-591015
 Telefax +49(0)2131-57043
 kaarst@schuessl-kaelte.de

Osterhofener Str. 10 a
 D-93055 Regensburg
 Telefon +49(0)941-460784
 Telefax +49(0)941-460784-20
 regensburg@schuessl-kaelte.de

Alter Postweg 94 a
 D-86159 Augsburg
 Telefon +49(0)821-597607-0
 Telefax +49(0)821-597607-20
 augsburg@schuessl-kaelte.de

Lise-Meitner-Straße 7
 D-50259 Pulheim bei Köln
 Telefon +49(0)2234-98407-0
 Telefax +49(0)2234-98407-77
 pulheim@schuessl-kaelte.de

Zum Rohland 6
 D-59872 Meschede (Enste)
 Telefon +49(0)291-95261-0
 Telefax +49(0)291-95261-28
 meschede@schuessl-kaelte.de

Zum Tälchen 6
 D-01723 Kesselsdorf bei Dresden
 Telefon +49(0)35204-668-0
 Telefax +49(0)35204-668-99
 kesselsdorf@schuessl-kaelte.de

Seligenstädter Grund 19
 D-63150 Heusenstamm
 Telefon +49(0)6104-60275-0
 Telefax +49(0)6104-60275-29
 heusenstamm@schuessl-kaelte.de