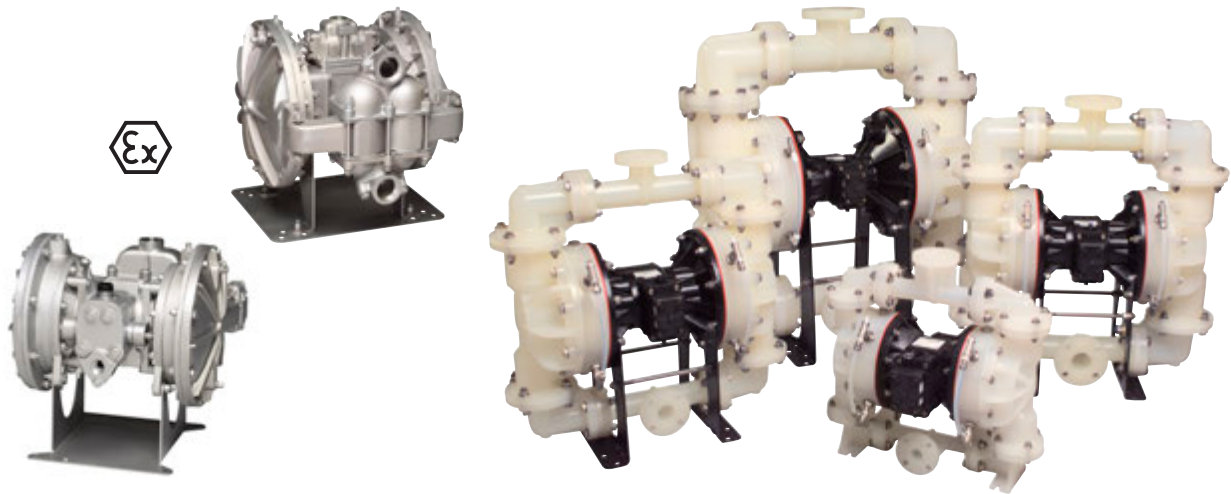




Druckluftmembranpumpen

# SANDPIPER® Trennkammerpumpen



ESADPLUS®



SANDPIPER®

Die SANDPIPER Druckluftmembranpumpen von Warren Rupp, Inc. stehen seit 1965 für Robustheit und Zuverlässigkeit in zahllosen industriellen Anwendungen. Unterschiedliche Bauarten und Ausführungen zeigen die vielfältigen Möglichkeiten für anwendungsorientierte Lösungen mit Sandpiper Pumpen.

Sowohl die metallischen als auch die nicht-metallischen Trennkammerpumpen sind ideal für das Verpumpen toxischer, hochkorrosiver und gefährlicher Flüssigkeiten geeignet. **Hier steht der Sicherheitsaspekt für Personal und Umwelt im Vordergrund und berücksichtigt somit explizit die Erfordernisse der TA-Luft.**

Alle Trennkammerpumpen sind mit hydraulisch ausgeglichenen/angetriebenen Membranen ausgestattet. Diese sind für die Aufnahme von visuellen, mechanischen bzw. elektronischen Leckageanzeigen vorbereitet. Trennkammerpumpen sind lieferbar in Aluminium, Grauguss, Edelstahl, WR-Alloy C, Polypropylen und PVDF und mit Membranen und Ventilsystemen in TPE (thermoplastische Elastomere) und PTFE verfügbar.

## Besondere Merkmale

- Hermetisch dicht durch Trennkammern mit Doppelmembranen
- Kein Austritt des Fördermediums bei Membranbruch
- Vollverschraubte Konstruktion
- Außenliegendes, wartungsfreundliches Luftsteuerungssystem – garantiert totpunktfrei
- Anlaufgarantie auch im Start/Stop-Betrieb
- Metallpumpen in ATEX
- Minimierter Verschleiß durch hydraulisch-angetriebene Fördermembranen
- keine Produktverschmutzung bei einem Membranbruch



## Druckluftmembranpumpen

### Anwendungsgebiete

- Förderung von kritischen und gefährlichen Fördermedien
- Transfer von beispielsweise giftigen Lösungsmitteln
- Lösungsmittelrecycling
- Tankwagenentleerung
- Tanktassenentleerung

### Technische Daten

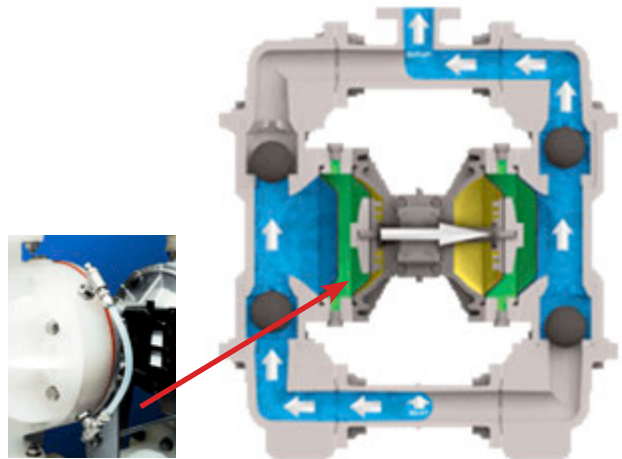
<b>Förderleistung</b>	max. 901 l/min
<b>Förderdruck</b>	8,6 bar
<b>Förderhöhe</b>	86 m
<b>Ansaugvermögen</b>	> -3m
<b>Max. Viskosität</b>	ca. 22.000 mPas
<b>Anschlussgrößen</b>	1"- 3" -Innengewinde bzw. Flansche
<b>Luftsteuersystem</b>	ESADS+ ölfrei, 100% totpunktfrei

### Optionales Zubehör

- Filterdruckregler
- Sanftanlauf
- Leckagesensoren
- mobil auf Edelstahlwagen lieferbar

### Die SANDPIPER Trennkammerpumpen sind für die verschiedensten Anwendungen einsetzbar

- Chemische Industrie
- Galvanik und Oberflächenbehandlung
- Entsorgung und Recycling
- Farbindustrie
- und vielen mehr...



Mehr Informationen erhalten  
Sie unter Telefon 0800 - 2935693  
oder besuchen Sie uns im Internet  
unter: [www.axflow.de](http://www.axflow.de)



*fluidity.nonstop*® ist unser Versprechen und unsere Verpflichtung für ein Höchstmaß an Service und an eine beispiellose Qualität von Produkt, Leistung und Know-how. AxFlow ist Europas führender Anbieter von Pumpen und Pumpen-Know-how für die Prozessindustrie. Es ist unser Ziel, diese Position zu halten und auszubauen. Kontinuierlich arbeiten wir daran, Ihnen nur das Beste zu liefern.

AxFlow GmbH · Theodorstr. 105 · 40472 Düsseldorf · Deutschland  
[www.axflow.de](http://www.axflow.de) · [info@axflow.de](mailto:info@axflow.de) · [www.axflow.ch](http://www.axflow.ch) · [info@axflow.ch](mailto:info@axflow.ch)  
Telefon 0800 - 2935693 (kostenfrei aus dem deutschen und Schweizer Festnetz)

 **AXFLOW**