



特徴:

- 移送時に化学品を非常に安全、清潔に処理します。
- オペレーターが化学品に接触することはありません。

用途:

- 化学品を別の容器に移送するポンプ
- 化学品調査を実施するサンプリング・ポンプ
- 化学品用移送ポンプをウェットベンチや現地ツールで使用 (例: 化学品認定時やメンテナンス時に CDS が不要に。瓶からウェットベンチに化学品を注入する必要がありません)

構成材料:

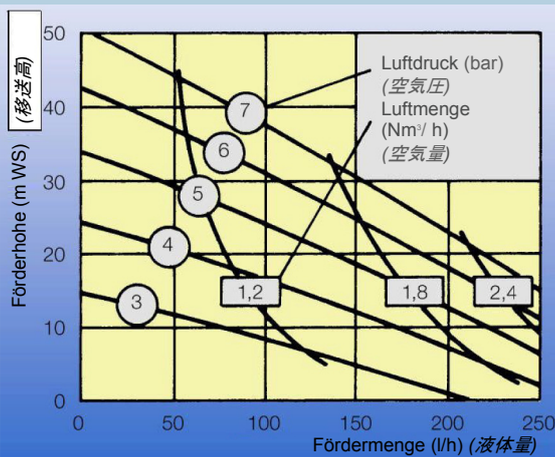
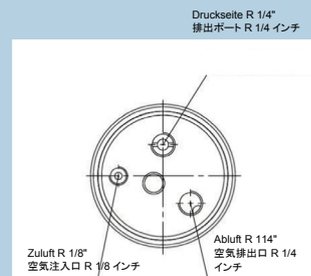
- PTFE/PE 標準
- KALREZ® Oリング

技術仕様:

サイズ: 直径 x 高さ	7.5 x 30 cm
重さ	1.5 kg
接続:	
- D = 化学品排出ポート	1/4 インチ
- Z = 圧縮空気注入口	1/8 インチ
- A = 圧縮空気排出口	1/4 インチ
運転圧力最大値	800 KPa
粒子の最大サイズ	1 mm
吸引ポンプの最大長さ	
- 乾燥時	1 メートル
- 注入後	4 メートル
最大粘度	1 Pa*s (1000 cp)
最大動作温度	40°C

注文番号 PTFE/PE 標準: **DH-MK-PE-XXX-R1/4"-F1/4"**

取付例: Flaretek® 1/2"



データは水の場合のものです。その化学品特有の粘度も考慮に入れる必要があります。