

# (Um)pumpen im Gefahrguteinsatz

Mit dem Material des GW-L2

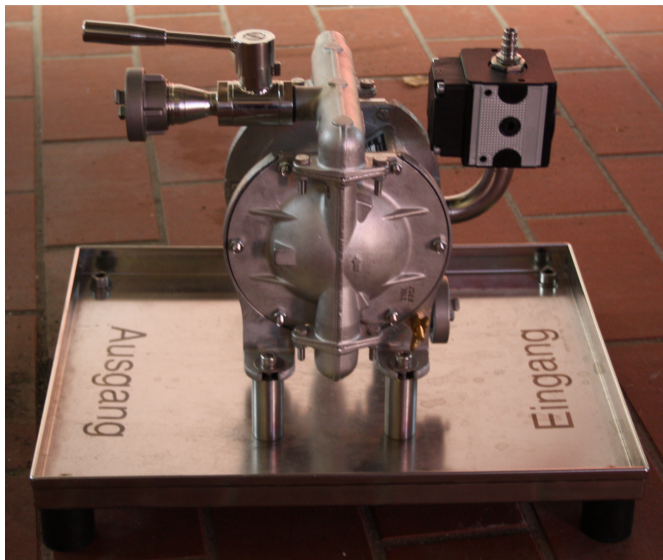
UBM Simon Plasger

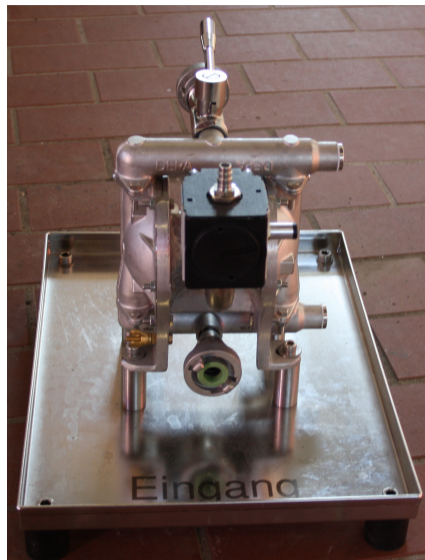
Freiwillige Feuerwehr Neunkirchen

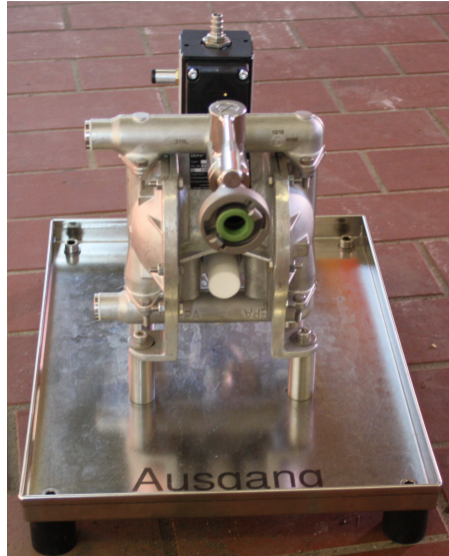
26. Mai 2021

- Druckluftmembranpumpe
- Handmembranpumpe
- Fasspumpe
- Erdung

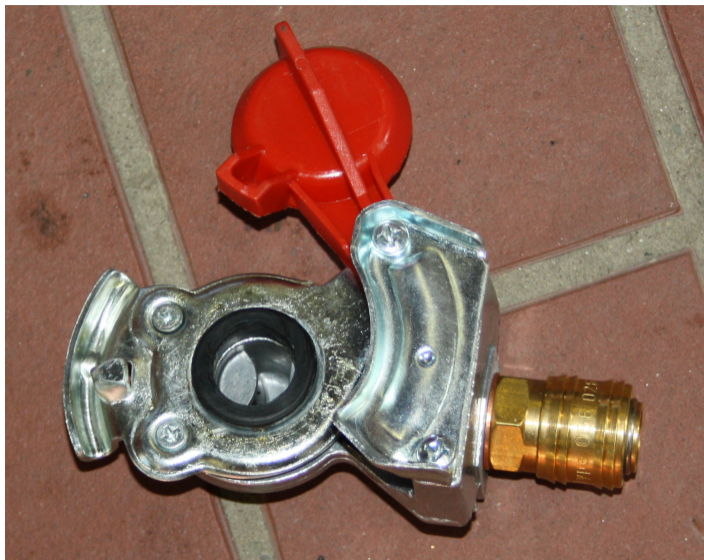
- Selbstansaugend
- Druckluft aus Flasche oder aus LKW (7 bar)
- Fördermenge 30 l / min
- Anschlüsse Ein- und Ausgang D



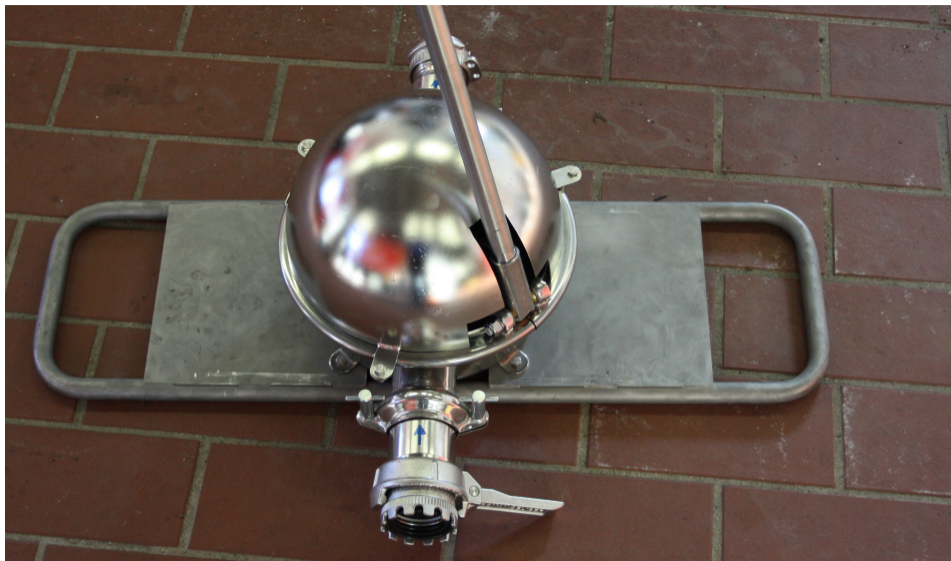








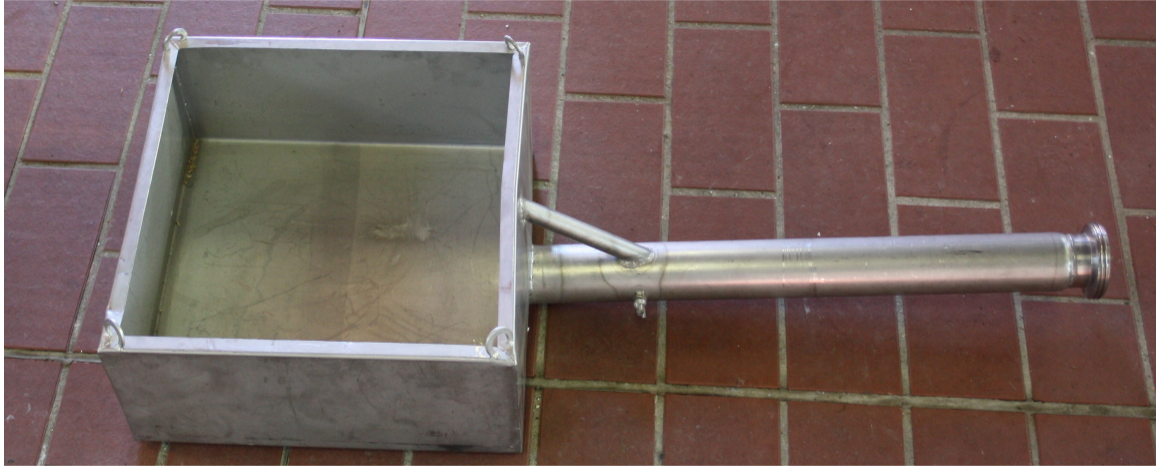
- Selbstansaugend
- 3,5 l / Hub; 150 l / min laut Datenblatt
- Anschlüsse Ein- und Ausgang TW 50











- Selbstansaugend
- Elektrischer Antrieb
- Bis zu 200 l / min
- Abgang TW 50







- Zum Ableiten statischer Aufladungen
- Immer von der Einsatzstelle zum Erdungspunkt verlegen
- Schläuche (des GW-L!) enthalten Erdungslitzen



