



Pneumatik Pumpe «SPP3''-STD-BL»

Pneumatische Tauchpumpe aus Edelstahl mit Ex-Zulassung.

Anwendungen

Die Pneumatik Pumpe dient zum Abpumpen von Deponiesickerwasser und Abwässern in explosionsgefährdeten Bereichen.

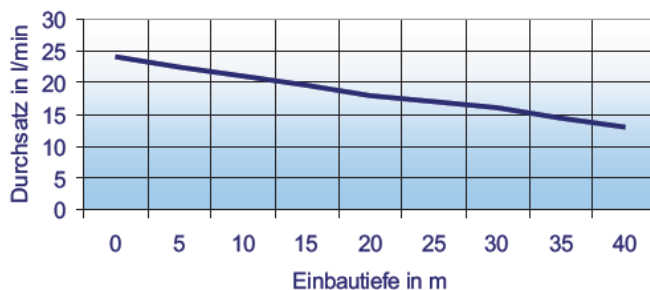
Der Wassereinlass befindet sich an der Unterseite der Pumpe.

Funktionsweise

Die Pumpe wird ins Wasser gelassen und füllt sich. Dadurch treibt der Schwimmkörper auf und löst einen Kippschalter-Mechanismus aus. Durch diesen Mechanismus öffnet sich ein Ventil und das Wasser wird mit Hilfe von Druckluft an die Oberfläche gepumpt.

Technische Daten

| Gesamtlänge | Gewicht | Durchmesser | Pumpen Länge |
|-------------|----------------|-----------------|-------------------------|
| 119 cm | 5 Kg | 70 mm | 104 cm |
| Max. Tiefe | Max. Luftdruck | Max. Durchfluss | Luft-/Wasser Verhältnis |
| 70 m | 8 bar | 24 L/min | 4 |



Vorteile

- Es wird keine elektrische Energie benötigt,
- Ex-Zulassung,
- Geringer Pflege- und Wartungsaufwand



**SILEX
INTERNATIONAL**

Zone d'Activités
61, Chemin de la Chapelle St Antoine
95300 ENNERY
FRANCE

Tel: +33 (0)1 30 37 00 00
Fax: +33 (0)1 30 37 42 72
E-mail : info@silexinternational.com
www.silexinternational.com