

Internationales Patent

Kurzbeschreibung

- Doppelwandiger unterer Auslauf für liegende und stehende Lagerbehälter aus Stahl und Edelstahl mit allgemeiner bauaufsichtlicher, Zulassung Z-38.12-147
- Für drucklosen Betrieb
- Zugelassen zur Lagerung flüssiger Medien gem. Positivflüssigkeitsliste nach DIN 6601
- Vom Behälter über das Auslaufrohr bis zum ersten Sicherheitsventil wird die gesamte Konstruktion doppelwandig ausgeführt. Durch die permanente Lecküberwachung genügt das Gesamtsystem selbst maximalen Sicherheitsanforderungen.
- Der Bau von zusätzlichen Auffangwannen vor Ort kann verzichtet werden
- Deutlich geringere Wartungskosten, da die Anlage und die Ventile direkt zugänglich sind. In der Regel können Tauchpumpen und innenliegende Druckluftleitungen ganz entfallen.

Der Auslauf ist auch auf Mehrkammerbehälter anwendbar, somit können verschiedene Medien zur Weiterverarbeitung gemischt werden

Technische Details

- Baugrößen: DN 32 bis DN 125

