

# Druckbehälter

Druckbehälter von Graco in vielen verschiedenen Größen

## Beschreibung

Die Druckbehälter von Graco verfügen über galvanisierte Oberflächen zur Vermeidung einer Ansammlung von Schmutz, sorgen für einen schadstofffreien Betrieb und sind präzise verschweißt und verarbeitet.

Das Saugrohr und der Auslass unten am Druckbehälter ermöglichen unterschiedliche Zufuhrmethoden, und durch die Behältereinsätze ist die Reinigung problemlos möglich. Sie erfüllen außerdem unsere strengen internen Anforderungen, die die Industriestandards wie ASME und FM sogar noch übertreffen.

## Eigenschaften

- Heavy-Duty-Rührwerke mit Getriebe bieten mehr Leistung für hochfeste Materialien
- Verbesserter Zugang mit einem Bodenauslassatz reduziert Materialabfälle
- Behältereinsätze aus Polyethylen sind für schnelle Farbwechsel und einfache Reinigungen erhältlich
- Edelstahlkonstruktion ermöglicht die Verwendung mit allen Materialien
- Ideal für seltene oder eigens für einen Auftrag gebaute Produktionen
- Kostengünstig, flexibel und leicht zu erweitern, um im Vergleich zu anderen Systemen Funktionalität hinzuzufügen





**Pultex GmbH**  
Völlesbruchstraße 29  
52152 Simmerath

Tel.: +49 2473 92 78 0  
Fax.: +49 2473 92 78 78

Mail: [info@pultex.de](mailto:info@pultex.de)  
Web: [www.pultex.de](http://www.pultex.de)

