



Anpassbare Ein-/ Ausgänge



Sicherheitsvorrichtungen



Anpassbare Ein-/Ausgänge

Umweltfreundlicher Druckbehälter

Typ DRB. Die Edelstahlkonstruktion ermöglicht langjährigen Einsatz.

Einsatzbereich:

- Lagerung von gefährlichen und ungefährlichen Flüssigkeiten, die unter Druck entleert werden
- Mindermengendosage unter Druck zur Verbrauchsoptimierung möglich
- Verwendung als Ionentauscher und zur Wasseraufbereitung

Handling:

- Optional mit stapelbarer Zarge erhältlich
- Handgriff oder Schürze mit zwei Grifföffern
- Integrierte Druck- und Steigleitungen
- Erhältlich mit verschiedenen Kupplungssystemen

Inhalt:

5.7 - 225 liter

Vorteile:

- Handlochverschluss mit Sicherheitsvorrichtung
- Zusätzliche Anschlüsse auf Wunsch
- Prägung, Lasergravur oder Siebdruck des Firmenlogos
- Alternative Edelstahlausführungen auf Anfrage DIN 1.4571 (AISI 316)
- RFID-Tags zur Rückverfolgbarkeit

Zulassungen:

- CE-Kennzeichnung nach Druckgeräterichtlinie 97/23 Gefahrklassen 1 und 2
- UN-Gefahrstoffe (* weitere Informationen in der GGB-Produktbeschreibung von UN-genehmigten Behältern)

Durchmesser Ø mm	Volumen litre	Höhe H mm	Anschlüsse								Arbeitsüber- druck bar	Gewicht kg
			Handloch deckel	G 3/4"	G 2"	Frei wählbar						
						SSV	G 1/4"	G 1/2"	G 3/4"	G 2"		
216	5.7 - 19.5	248 - 626	●			○	○	○	○	○	6	2.2 - 4.2
237	10.0 - 46.0	329 - 676	●			○	○	○	○	○	6	3.8 - 5.9
278	10.0 - 30.0	277 - 613		●	●	○	○	○			6	5.1 - 8.5
363	30.0 - 100.0	404 - 1094	●			○	○	○	○	○	2 - 10	9.2 - 22.3
395	30.0 - 100.0	365 - 946		●	●	○	○	○			2 - 6	10.2 - 18.6
550	100.0 - 225.0	625 - 1162		●	●	○	○	○			4	21.8 - 33.0

● Standard
○ Option

Yes, gevonden!

CONSENSYS biedt de oplossingen voor ons!
Bel jij met een aanvraag?

>> Gerard Noordhof
op +31 6 3039 2646



Druckbehälter. Typ DRB.

Druckfester Behälter aus Edelstahl.



www.ucon.de



Umweltfreundlicher Druckbehälter

Aus Edelstahl mit ovalem Sicherheitshandlochdeckel

- Vulkanisierte Bodenschürze (bis zu 237 mm Durchmesser) zum Schutz der Oberflächen vor Beschädigungen
- Abnehmbarer, ovaler Deckel für einfache manuelle Befüllung
- Druckablassventil zum drucklosen Öffnen des Behälters
- Alternative Schnellverbindungsventile, Manometer oder Druckminderer optional
- Leicht zu reinigen
- 100% recycelbar
- Geringes Gewicht

UCON Druckbehälter sind von höchster Qualität aus Edelstahl nach EN 10028-7 hergestellt. Unsere langjährige Erfahrung in der Herstellung von Behältern aus hochwertigem Stahl sorgt für hervorragende Qualität, Leistung und Wert.

UCON Druckbehälter gewährleisten eine optimale Leistung und extrem lange Lebensdauer.

contactgegevens

CONSENSYS

+31 (0) 334 572 592

info@consensys.nl

www.consensys.nl

UCON
THIELMANN CONTAINER SYSTEMS

ALIEN | FLÜSSIGKEITEN | ENTZÜNDBAR | TOXISCH