



## Der sicherste und kompakteste IBC

Die VARIBOX CC ist der bisher kompakteste doppelwandige IBC mit bis zu 5 Jahren Lebensdauer. Mit der UN / ADR-Zulassung erfüllen Sie die Regeln für den Transport von Gefahrgut. Das einzigartige Design ermöglicht es, die VARIBOX CC auf kleinstem Raum zu platzieren und mit der DIBt Zulassung erfüllen Sie gleichzeitig die Lagerregeln der AwSV.

### Nie mehr heben!

Das Heben von Fässern auf eine separate Auffangwanne entfällt: Die integrierte Auffangvorrichtung der VARIBOX CC schützt Sie und Ihre Kollegen und bietet Ihnen die Flexibilität, die VARIBOX CC an einem beliebigen Ort aufzustellen. Mit einem Hubwagen können Sie die VARIBOX CC problemlos an jeder gewünschten Stelle fahren.

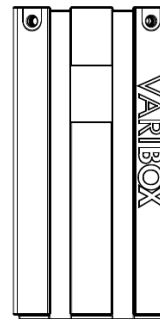
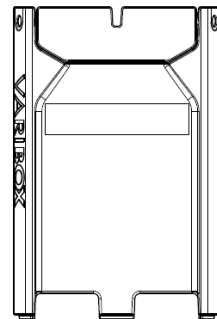
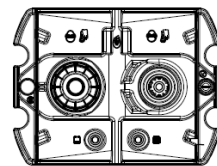
### Der sicherste kompakte IBC

VARIBOX IBCs wurden speziell entwickelt, um das Risiko des Kontakts mit Gefahrgut zu minimieren. Die VARIBOX CC bleibt auch während des Gebrauchs vollständig geschlossen. Dieser IBC hat ein integriertes Saugrohr, an das Sie von oben anschließen. Dieses geschlossene System schützt Sie und Ihre Kollegen vor chemischen Dämpfen und verhindert den Kontakt mit dem Gefahrgut.



# Datenblatt

**VARIBOX®**



## Datenblatt

## VARIBOX® CC 250

Material Innenbehälter  
Material Außenbehälter  
Material Haube  
Transport Menge  
Schraubdeckel  
Belüfteter  
Entlüfter  
Standard Farben  
Bruttovolumen  
Nennvolumen  
Breite  
Länge  
Höhe  
Nettohöhe (gestapelt)  
Höhe Einfüllöffnung  
Stapelhöhe  
Stapelast  
Gewicht  
Vorbereitet für Tauchrohre von:

Polyethylen (LLDPE), recyclebar  
Polyethylen (LLDPE), recyclebar  
Polyethylen (LLDPE), recyclebar  
132 je LKW  
150 mm; EPDM Dichtung  
120 l/min; in 150 mm Schraubdeckel  
80l/h @ Delta P 12 mbar: in 150 mm Schraubdeckel  
Hellblau oder Naturell; Palette Schwarz  
275 L  
250 L  
600 mm  
800 mm  
1200 mm  
1310 mm  
1290 mm  
2635 mm  
950 kg  
38 kg  
Safeline Performance; AS QC; Micromatic (C)DV; Colder DQ Pro

## Optional

Viton Dichtungen  
Ohne Entlüfter  
Tauchrohre mit Schnellkupplungsanschluß Safeline Performance EPDM or Viton (20 l/min)  
Vormelder oder Leermelder und/oder Vollmelder  
Andere verfügbare Farben: dunkelblau, rot, orange, gelb oder grün

## Zulassungen

UN-Zulassung

UN 31HH1/Y/\*\*-/NL/TCPI-PROMENS3-200518/950/522

Datenblatt	Maximale Dichte	Prüfdruck
Wasser	1900 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa
Netzmittellösung	1600 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa
N-Butylacetat / mit n-Butylacetat gesättigte Netzmittellösung	1600 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa
Kohlenwasserstoffgemisch (White Spirit)	1600 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa
Essigsäure	1600 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa
Salpetersäure 55%	1600 kg/m <sup>3</sup>	110 kPa



[www.impag.ch/schwimmbad/](http://www.impag.ch/schwimmbad/)



+41 43 499 25 00



[info@impag.ch](mailto:info@impag.ch)

**impag**