



VARIBOX®

Der wiederverwendbare IBC

Die VARIBOX FC ist der wiederverwendbare Intermediate Bulk Container (IBC). Es ist die perfekte Lösung für Ihre Transport- und Lagerbedürfnisse mit einer langen Lebensdauer bis zu 10 Jahren! Durch das einzigartige Design und ein integriertes Tauchrohr verbleibt weniger als 0,5% Rückstand im IBC. Das minimiert den Abfall und ermöglicht einen sicheren Transport.

Jederzeit doppelwandig - der Standard in Sicherheit

Die VARIBOX FC ist der doppelwandige IBC und hat sowohl eine UN Zulassung als eine DIBt Zulassung. Damit erfüllen Sie Lager- und Transportvorschriften wie die AwSV und das ADR. Aber das ist noch nicht alles. Der integrierte Auffangbehälter schützt Sie und die Mitarbeiter vor jeglichem Auslaufen. Es bietet Ihnen die Möglichkeit, die VARIBOX FC an einem beliebigen Ort aufzustellen, ohne dass zusätzliche Auffangwannen aufgestellt werden müssen.

VARIBOX FC bildet ein geschlossenes System

Die VARIBOX FC wurde speziell entwickelt, um die Gefahren von Chemikalien zu minimieren. Die VARIBOX FC bleibt beim Anschließen an ein Entnahmesystem vollständig geschlossen. An der Oberseite wird die VARIBOX FC angeschlossen am integrierten Tauchrohr, was jederzeit ein geschlossenes System bildet mit Ihrer Anlage. Das minimiert das Risiko auf Kontakt mit Chemikalien.

Chemie verpacken kann sicherer



www.varibox-ibc.com

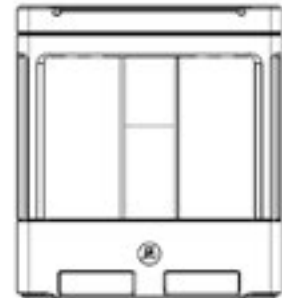
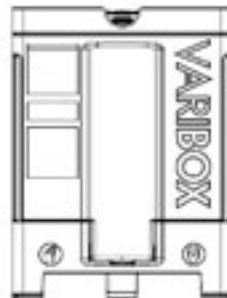
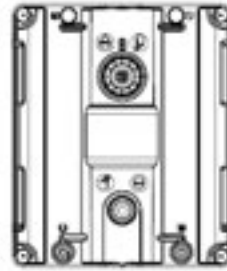


+31 (0) 570 660 711



info@varibox-ibc.com

A brand of  Berry



Datenblatt

VARIBOX® FC 1000

VARIBOX® FC 800

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

Polyethylen (LLDPE), recyclebar
 Polyethylen (LLDPE), mit Stahlverstärkung, recyclebar
 Polyethylen (LLDPE), recyclebar
 Recyceltes Polyethylen (LLDPE), recyclebar
 52 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
 1025 L
 1010 L
 1000 mm
 1200 mm
 1325 mm
 1310 mm
 1290 mm
 2635 mm
 2080 kg
 122 kg
 850 L
 835 L
 1000 mm
 1200 mm
 1160 mm
 1145 mm
 1125 mm
 2305 mm
 1700 kg
 111 kg
 VARIBOX Safeline; AS QC; Micromatic (C)DV; Colder DQ Pro

Optional

Viton Dichtungen
 Ohne Entlüfter
 Tauchrohre mit Schnellkupplungsanschluß Safeline Performance (20 l/min)
 Tauchrohre mit Schnellkupplungsanschluß Safeline Precision (50 l/h)
 Integrierte Konnektivitätslösung VARIBOX Connect
 Andere verfügbare Farben: dunkelblau, rot, orange, gelb oder grün

Zulassungen

DIBt-Zulassung
 UN-Zulassung

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) Z-40.21-534
 UN 31HH1/Y/**--/NL/TCPI-
 PROMENS3-140531/3750/2028
 UN 31HH1/Y/**--/NL/TCPI-
 PROMENS3-140531/3060/1700

Standardflüssigkeiten

Wasser
 Netzmittellösung
 N-Butylacetat / mit n-Butylacetat gesättigte Netzmittellösung
 Kohlenwasserstoffgemisch (White Spirit)
 Essigsäure
 Salpetersäure 55%
 Salpetersäure 62% (max. 2 Jahre)
 Originalflüssigkeit: Sopuroxid 15* (enthält 15 % Peressigsäure)

Maximale Dichte

1900 kg/m³
 1600 kg/m³
 1600 kg/m³
 1600 kg/m³
 1600 kg/m³
 1600 kg/m³
 1400 kg/m³
 1200 kg/m³

Prüfdruck

110 kPa
 110 kPa
 110 kPa
 110 kPa
 110 kPa
 110 kPa
 110 kPa
 100 kPa

*Handelsbezeichnung der Firma SOPURA, Rue de Trazegnies 199, 6180 Courcelles, België