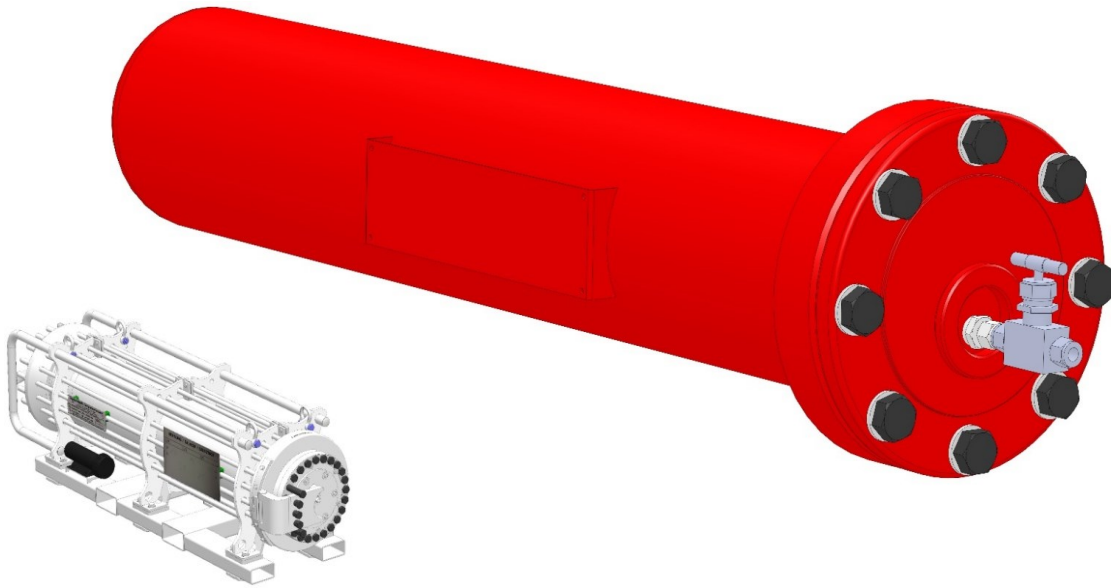


BERGETRANSPORTBEHÄLTER INLET - GASTOR M



Gefahrenabwehr Bergedruckbehälter

Sicherung und Transport von beschädigten Gasflaschen

Inlet oder Overpack für GASTOR M Sicherheitsbehälter zur vorübergehenden Lagerung vor Ort.

Transport von defekten Gasflaschen mit einer Vielzahl von verschiedenen Gasen mit ADR-, RID- und IMDG-Zulassung. Für die Liste der zugelassenen Gase siehe Kompatibilitätsliste D/BAM/DG-06-126/S. Individuelle Gestaltung und Produktion nach Kundenwunsch.

Technische Spezifikationen – Inlet für GASTOR M

- Bauvorschrift: EN 14208
- Prüfdruck PH: 100 bar
- Fassungsvermögen: 45 Liter
- Maximales Produkt Bar x Liter: 4.500
- Durchmesser innen: 210 mm
- Länge innen: 1.200 mm
- Länge außen: 1.500 mm
- Breite außen: 320 mm
- Höhe außen: 320 mm
- Gewicht Tara: 95 kg
- Maximales Gesamtgewicht: 200 kg

EIN **PARTNER** FÜR **SICHERHEITSLÖSUNGEN**



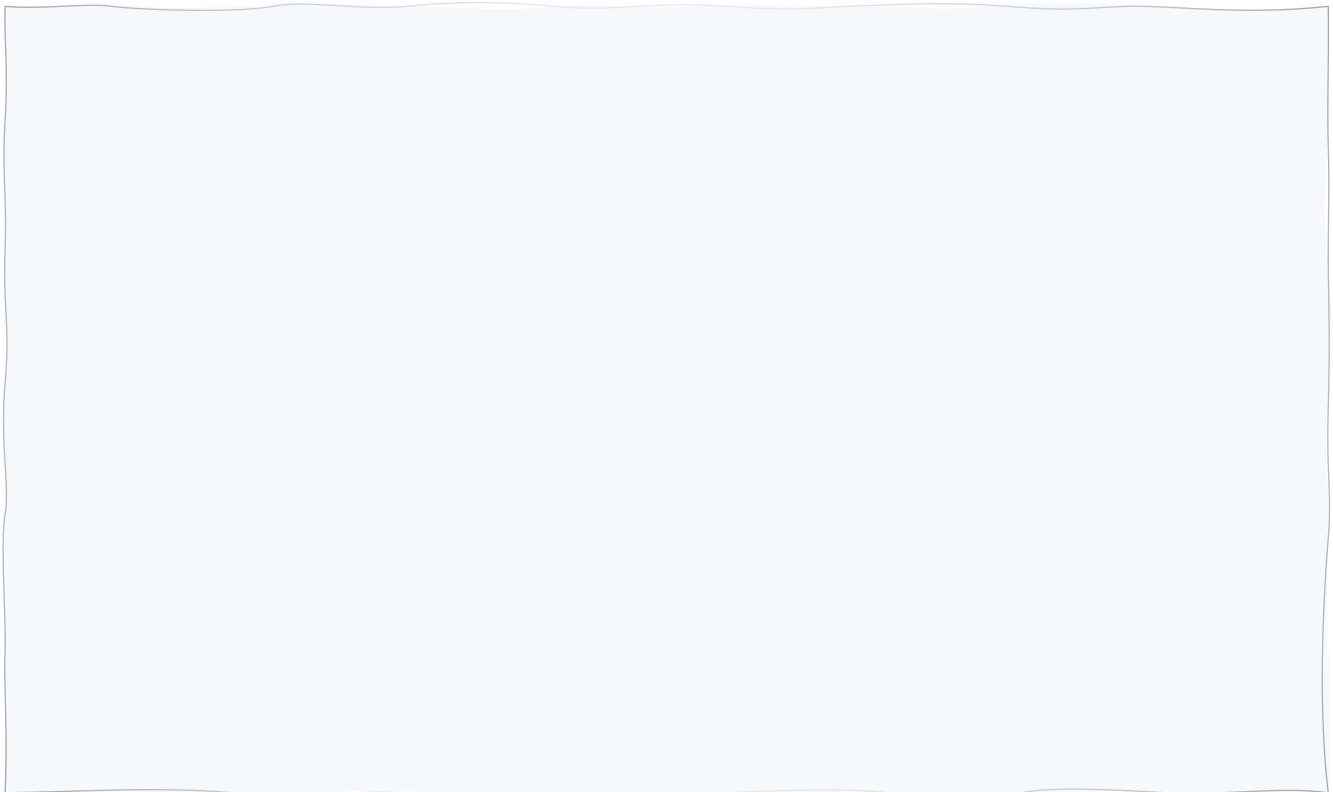
INDIVIDUELLE **LÖSUNGEN** FÜR IHRE **SICHERHEIT**

GASTOR Sicherheitsbehälter sind in verschiedenen Größen erhältlich.

BERGUNGSBEHÄLTER

GASTOR XS | GASTOR S | GASTOR M | GASTOR L | GASTOR XL

RAUM FÜR IHRE IDEEN



**Bitte kontaktieren Sie uns mit Ihren persönlichen Anforderungen
und für weitere Sicherheitslösungen:**

- **TRANSPORT UND LAGERBEHÄLTER FÜR FLÜSSIGES QUECKSILBER
QC 80 | QC 150 | SC 900**
- **FERNGESTEUERTES BERGUNGSSYSTEM
ROSS**
- **TRANSPORTBEHÄLTER FÜR EXPLOSIVSTOFFE UND CHEMISCHE KAMPFSTOFFE
EXPLO**

