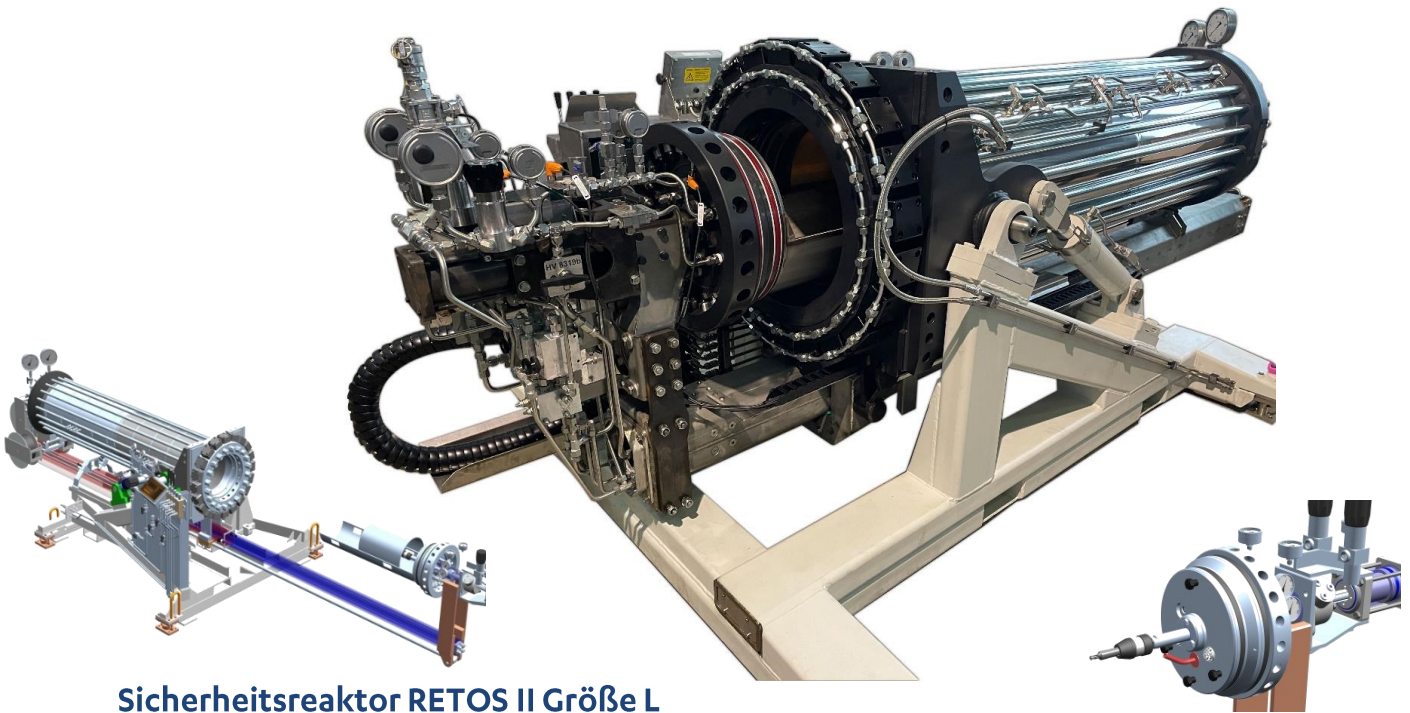


SICHERHEITSREAKTOR RETOS II L



Sicherheitsreaktor RETOS II Größe L

Stationäres System zur Behandlung von gefährlichen Gasflaschen

Das RETOS II System kann Gasflaschen mit defektem Ventil sicher öffnen und ein breites Spektrum von giftigen, ätzenden und brennbaren Gasen und Flüssigkeiten der Abfallbehandlung zuführen. Kundenspezifisches Design und Produktion sind gemäß den spezifischen Anforderungen des Kunden möglich.

Technische Angaben – GASTOR RETOS II L

Bauvorschriften: AD2000 / EN 13345

Konstruktionsdruck PW: 180 bar

Prüfdruck PH: 260 bar

Fassungsvermögen: 400 Liter

Maximales Produkt Bar x Liter: 60.000

Maximaler Durchmesser der Gasflasche: 400 mm

Maximale Länge der Gasflasche: 2.000 mm









Länge außen: 4.200 mm

Breite außen: 2.300 mm

Höhe außen: 1.800 mm

Tara Gewicht: 5.500 kg

Maximales Gesamtgewicht: 6.500 kg

-  Schwenkbare Station
-  Hydraulische Verriegelung
-  Hydraulische Bohrmaschine, Automatischer Vorschub und Rotation
-  Hydraulikeinheit
-  Einheit für Heizung und Kühlung
-  Integrierte Waage
-  Diverse Serviceanschlüsse zur Neutralisation, Ablass und Reinigung und Druckregelungseinheiten.
-  Elektrischer Anschluss: 400V, 50Hz, 16A

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

UTM Umwelt-Technik-Metallrecycling GmbH | **SAFETY**

Alt-Herrenwyk 12 | 23569 Lübeck | Deutschland



+49 451 30 20 940
info@utmluebeck.de
www.utmluebeck.de

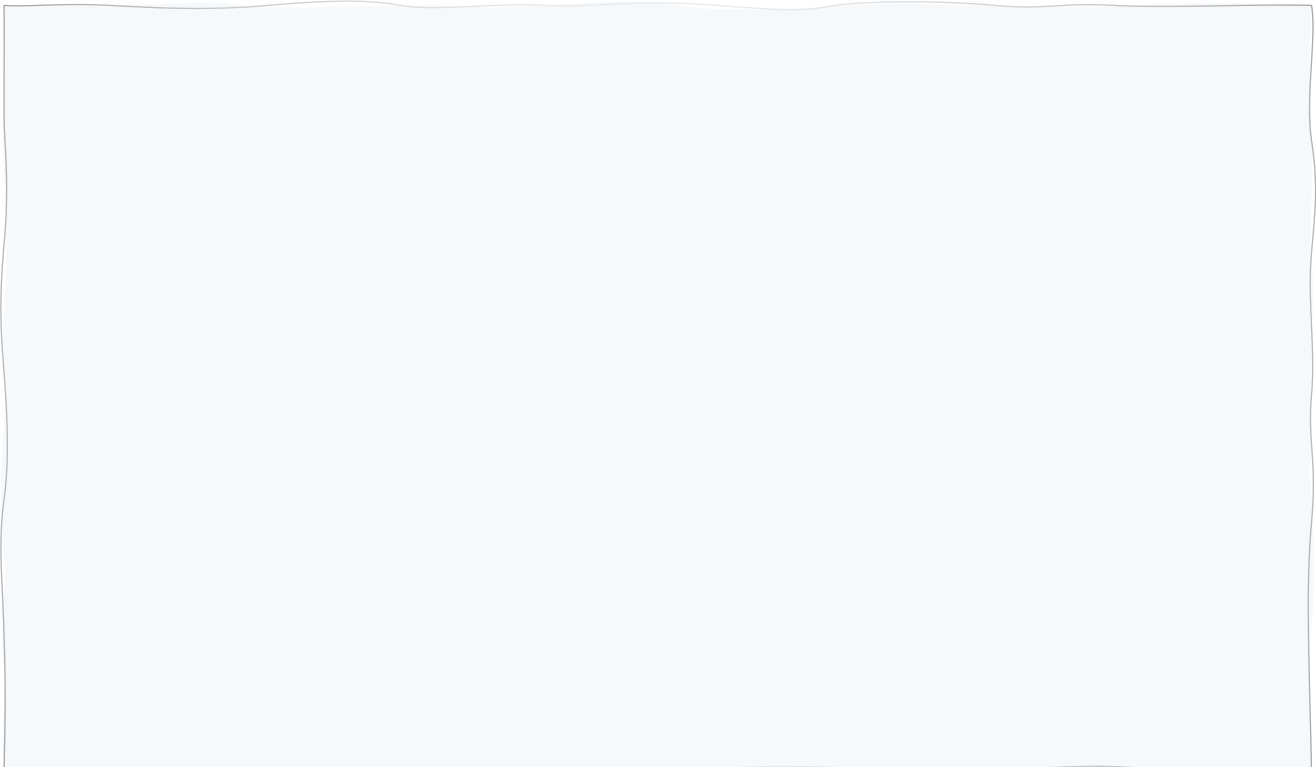
INDIVIDUELLE LÖSUNGEN FÜR IHRE SICHERHEIT

Bitte beachten Sie auch unsere GASTOR Transport Behälter in verschiedenen Größen

BERGUNGSDRUCKBEHÄLTER

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

RAUM FÜR IHRE IDEEN



Bitte kontaktieren Sie uns zu Ihren persönlichen Anforderungen
und für weiteren Sicherheitslösungen:

- TRANSPORT UND LAGERBEHÄLTER FÜR FLÜSSIGES QUECKSILBER:
QC 80 | QC 150 | SC900
- FERNGESTEUERTES BERGUNGSSYSTEM
ROSS
- TRANSPORTBEHÄLTER FÜR EXPLOSIVSTOFFE UND CHEMISCHE KAMPFSTOFFE
EXPLO

