

CONTENEUR DE SÉCURITÉ POUR LE TRANSPORT **GASTOR XS**



Réceptif sous pression de sécurité

Sécurité et transport de bouteilles de gaz endommagées

Transport de bouteilles de gaz endommagées contenant divers gaz conformément aux réglementations relatives au transport ADR (route), RID (rail) et IMDG (mer). Sur demande avec l'homologation américaine DOT. Pour la liste des substances autorisées, consultez la liste des résistances chimiques D/BAM/DG-06-126/S. Ce récipient de sécurité sous pression est homologué pour le transport de bouteilles de gaz acétylène.

Diverses tailles de récipients de sécurité disponibles dans la gamme des produits GASTOR. Personnalisation et production sur mesure.

Spécifications techniques – GASTOR XS

- Norme de construction : ATR D1/16
- Pression d'essai PH : 260 bar
- Contenance : 1,4 litres
- Produit pression maxi Bar x litre : 350
- Diamètre interne : 60 mm
- Longueur interne : 450 mm
- Longueur externe : 700 mm
- Largeur externe : 140 mm
- Hauteur externe : 140 mm
- Poids à vide : 32 kg
- Poids total maximum : 40 kg

UN **PARTENAIRE** POUR DES **SOLUTIONS DE SÉCURITÉ**

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

Alt-Herrenwyk 12 | 23569 Lübeck | Allemagne



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

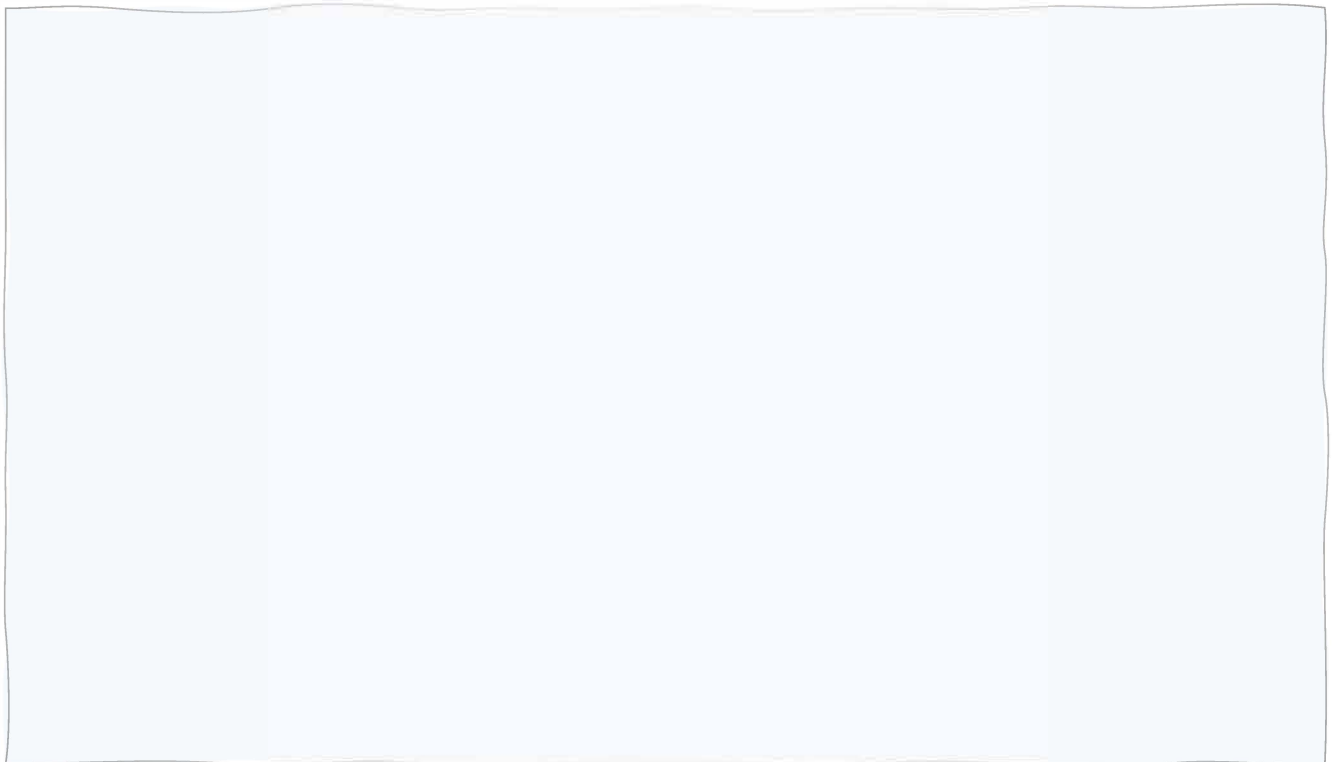
DES SOLUTIONS INDIVIDUELLES POUR VOTRE SECURITE

Les Recipients de securite GASTOR sont disponibles dans diverses tailles.

CONTENEUR DE SECURITE

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

ESPACE POUR VOS IDEES



Contactez-nous pour nous faire part de vos exigences personnelles et pour avoir d'autres solutions en matiere de securite :

- 1 RECIPIENTS POUR LE TRANSPORT ET LE STOCKAGE DE MERCURE LIQUIDE
QC 80 | QC 150 | SC900
- 1 SYSTEME DE RECUPERATION TELECOMMANDE
ROSS
- 1 RECIPIENTS POUR LE TRANSPORT DE MATIERES EXPLOSIVES ET D'AGENTS
CHIMIQUES DE COMBAT
EXPLO

