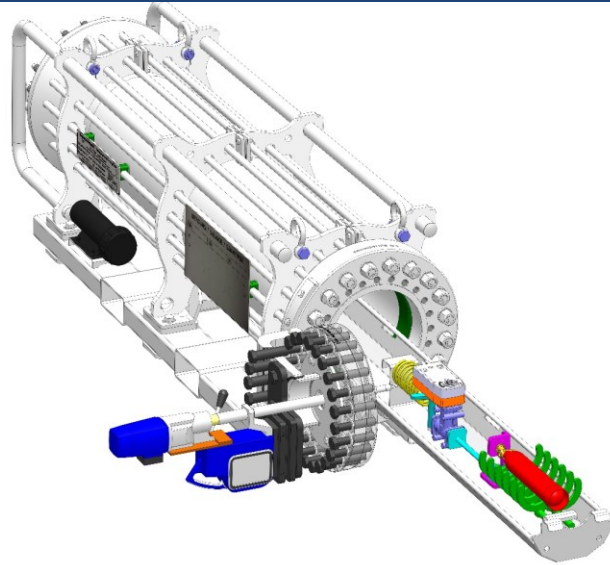


CONTENEDOR DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE **GASTOR LD**



Contenedor a presión de seguridad para evitar todo tipo de peligros - unidad de taladrado

Puesta en seguridad, transporte e tratamiento de botellas de gas

GASTOR L con unidad de taladrado adicional y sistema de fijación de accionamiento mecánico. Transporte de botellas de gas defectuosas que pueden contener diferentes variedades de gases. El contenedor de seguridad cuenta con las autorizaciones necesarias según ADR, RID e IMDG. Véase la lista de las sustancias homologadas en la lista de resistencia D/BAM/DG-06-126/S. También homologado para el transporte de botellas de gas acetileno. Diseño y producción ajustables según las necesidades del cliente.

Especificaciones técnicas – GASTOR LD

Reglamento de construcción: ATR D1/16

Presión de ensayo PH: 260 bar

Capacidad: 420 litros

Bares máximos del producto x litro: 55.000

Diámetro interior: 480 mm

Diámetro máx. interior de las botellas de gas: 390 mm (sin aparato de carga 460 mm)

Longitud máxima interior de las botellas de gas: 2.000 mm

Longitud exterior: 2.800 mm

Anchura exterior: 800 mm

Altura exterior: 1000 mm

Tara: 2.900 kg

Peso máximo total: 3.600 kg

UN SOCIO EN LA SOLUCIONES DE SEGURIDAD



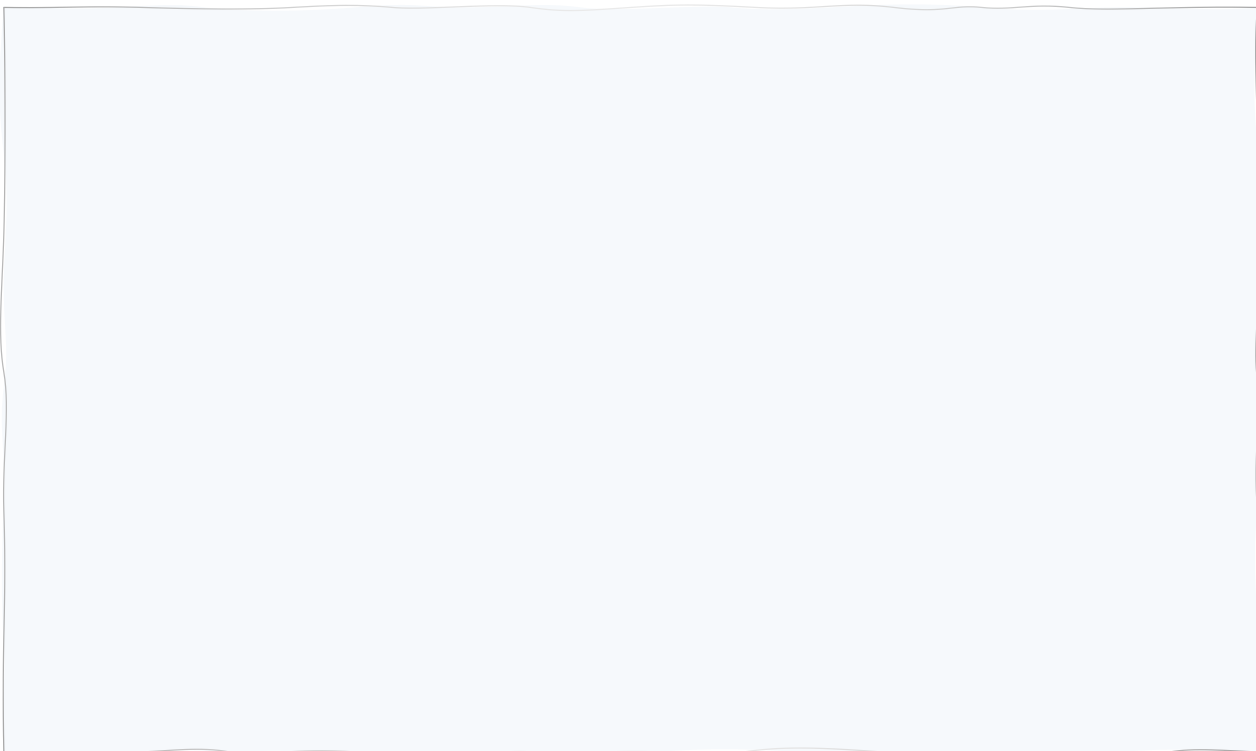
SOLUCIONES DE SEGURIDAD A LA MEDIDA

Los contenedores de seguridad GASTOR se presentan en diferentes tamaños.

CONTENEDORES DE SEGURIDAD

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

ESPACIO PARA SUS IDEAS



Contacte con nosotros y expónganos sus necesidades

Para otras soluciones de seguridad pregunte por:

- CONTENEDOR DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO PARA MERCURIO LÍQUIDO: **QC 80 | QC 150 | SC 900**
- SISTEMA DE SEGURIDAD CONTROLADO REMOTAMENTE: **ROSS**
- CONTENEDOR DE TRANSPORTE PARA SUSTANCIAS EXPLOSIVAS Y ARMAS QUÍMICAS: **EXPLO**

