

FICHA TÉCNICA

CONTENEDORES PARA TRANSPORTE DE ACEITE Y GAS EN VACÍO

Se dispone de una variedad de contenedores de muestra en vacío para complementar cualquier programa de muestreo. Proporcionar el contenedor de envío más adecuado es vital para evitar retrasos regulatorios en el transporte y para garantizar que la muestra siga siendo representativa cuando llegue al laboratorio. Una amplia gama de embalajes certificados por la ONU para grupos de embalaje I, II y III, que incluye tanto embalajes individuales como combinados, está disponible:

- Embalaje exterior Cajas de cartón de fibra 4G, barriles de acero 1A1
- Embalaje interior: (contenedores de plástico) Contenedores IP1 (vidrio), contenedores IP2, contenedores IP3 (meta)

Artículos adicionales, como etiquetas de peligro, materiales de embalaje interior y cinta reforzada con nylon, también están disponibles a petición.

Especificaciones del Tipo de Contenedor

Barril del acero de 25 L	10.8 in x 18.5 in
Barril de acero 5 L	8.3 in x 8.7 in
Barril de acero de 1L	6 in x 14 in
Garrafón de plástico de 5 L	7.7 in x 5.7 in x 12 in
Botella de plástico de 1L	6 in x 6 in x 14 in
Contenedor de vidrio de 1L	6 in x 6 in x 14 in

