

**Bolsas de muestreo, PVDF**

Bolsas reutilizables hechas de película de fluoropolímero PVDF de 2 mil (50 μm), las Bolsas de Gas Chemware® ofrecen una alternativa económica para el análisis de gases no corrosivos. Las costuras duraderas y termoselladas aseguran un funcionamiento a prueba de fugas. Disponibles con una válvula de on/off de latón niquelado que acepta tubos flexibles de 6,4 mm de diámetro interior o con un septum de PTFE/silicona en una carcasa de polipropileno para su uso con una aguja hipodérmica. Las aplicaciones incluyen la toma de muestras de monóxido de carbono, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno, radón y mercaptano. Las bolsas están empaquetadas individualmente. Cuando se utilizan para muestras líquidas, es necesario apoyar las bolsas con una bandeja. Los tamaños y configuraciones personalizados están disponibles a petición.

- Flexibles
- No contaminarán la muestra
- Elección del estilo de ajuste: on/off o septum
- Para su uso en trenes de muestreo de gas
- Uso para la contención de muestras gaseosas o líquidas



Code	Description	Packaging
LLG06267492	Gas sampling bags Chemware® PVF, Fittin	1 pz.
LLG06267493	Gas sampling bag Chemware® PVF, Fitting	1 pz.
LLG06267494	Gas sampling bag Chemware® PVF, Fitting	1 pz.
LLG06267495	Gas sampling bag Chemware® PVF, Fitting	1 pz.
LLG06267497	Gas sampling bag Chemware® PVF, Fitting	1 pz.
LLG06267498	Gas sampling bag Chemware® PVF, Fitting	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

