

FILTRO 20 x 150



DESCRIPCIÓN:

Filtro para GLP

APLICACIÓN:

- Usados con GLP, gas natural, biometano y aire.
- Los filtros están diseñados para ser instalados aguas arriba del regulador con la finalidad de protegerlo de la suciedad que entra.
- Los filtros están diseñados para media y baja presión, normalmente instalados antes de la última etapa de regulación para prevenir la suciedad el polvo en la entada de la aplicación.
- Las tuberías, especialmente metálicas, no son totalmente libres de óxido, de polvo y suciedad. Estas partículas pueden moverse internamente por la instalación siguiendo el flujo del gas. Esto puede causar daños en el regulador y generar altas presiones que podrían dañar el regulador.
- Presión de servicio 6 bar,
- Rango de filtración 50 micras,
- Fácil de limpiar.
- La construcción robusta permite soportar presiones superiores a los 20 bar. Test de presión: 50 bar,
- Rango de filtración: 50-80 micras,
- Los cartuchos son entregados con una junta tórica,
- Diferentes configuraciones de rosca disponibles.



Código	Conexión entrada	Conexión salida	Filtración	Caudal P.E. : 37 mbar	Caudal P.E. 300 mbar	Caudal P.E. : 500 mbar	Caudal P.E.: 1,5 B
GB13005	TL - 20 x150	M - 20 x 150	50 μ m	2,5 kg/h	8 kg/h	10 kg/h	25 kg/h