

**SELLOS QUÍMICOS SEPARADORES MINI**

Separadores de pequeño tamaño, especialmente indicado para manómetros en diámetro 63 mm. Conexión a proceso 1/4" GAS-M y 1/2" GAS-M. Presión máxima de trabajo 25 bar.

**Características funcionales y constructivas**

**Rango de presiones aplicables en diámetro de manómetro 63 mm:** 0 ... 4 hasta 0 ... 40 bar.

**Rango de presiones aplicables en diámetro de manómetro 100 mm:** 0 ... 6 hasta 0 ... 600 bar

**Temperatura de trabajo:** Para temperaturas por encima de 60°C se aconseja la utilización de un elemento de refrigeración (torre o capilar).

**Precisión (a 20°C):** Sumar a la precisión del instrumento conectado  $\pm 0,5\%$  (sólo para montaje directo).

**Conexión al instrumento:** Rosca 1/4" Gas H ó 1/2" Gas H.

**Materiales:** AISI 316

**Membrana:** AISI 316 L.

**Conexión a proceso:** Rosca 1/4" BSP ó 1/2" BSP

**Material:** AISI 316



**DIMENSIONES EN mm**

