

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

