

# Armarios de regulación de gas MPB

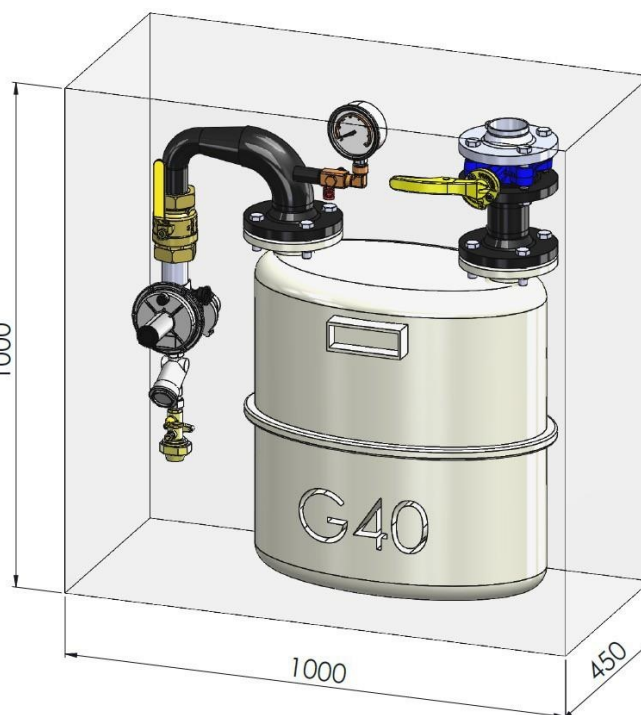
## Armario ARM-40: Caudal 65 m<sup>3</sup>/h, contador G-40

### Características Principales

- Caudal: 65 m<sup>3</sup>/h.
- Presión de entrada: 0,4 a 5 bar.
- Presión de salida: 22, 100, 300... mbar.

### Componentes

- Conexión de entrada: Válvula monobloc DN15 para PE32/ acero 1".
- Toma presión tipo Peterson 1/4", sobre válvula monobloc.
- Filtro de gas s/UNE 60404.
- Regulador MADAS FRG/2MB.
- Válvula 3 vías portamanómetro acero.
- Manómetro KL1 Ø100.
- Incluye puente contador (contador no incluido).
- Válvula gas mariposa DN65 PN16 (salida contador).
- Armario de chapa galvanizada con pintura epoxi RAL 7032: 1.000 x 1.000 x 400 mm..



Código	Modelo	Válvula Entrada	Armario	P.salida (mbar)	VIS máx. (mbar)	VIS mín (mbar)	VAS (mbar)
ar-04031	<b>ARM-40.22</b>	PE32	SI	21	70	10	45
ar-04032	<b>ARM-40.100</b>	PE32	SI	100	250	10	200
ar-04033	<b>ARM-40.300</b>	PE32	SI	300	450	10	400
cr-04031	<b>CRM-40.22</b>	PE32	NO	21	70	10	45
cr-04032	<b>CRM-40.100</b>	PE32	NO	100	250	10	200
cr-04033	<b>CRM-40.300</b>	PE32	NO	300	450	10	400