

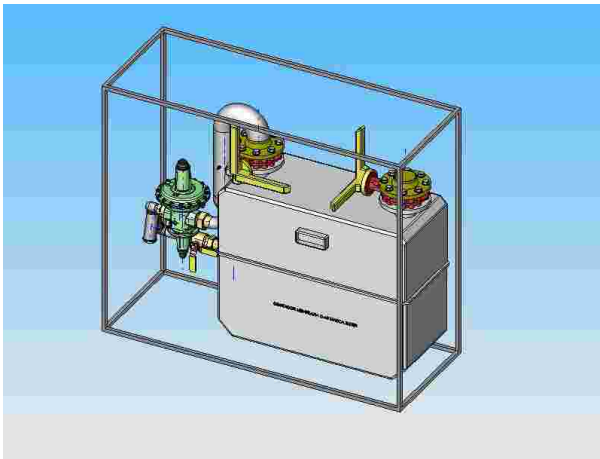
# ARMARIO DE REGULACIÓN MPB a MPA ó BP

Para contador G-65

Armario de regulación para gas natural con presión de entrada en MPB y presión de salida en MPA ó BP (normalmente a 22 mbar), para el suministro a un solo abonado.

Caja externa en acero pintado en epoxi al horno en color RAL 7032, con rejillas de ventilación. Diseñado para albergar en su interior el equipo de filtraje, la regulación y un contador de membrana G-65 de Actaris o Kromschroeder.

Está formado por toma de presión tipo Peterson, válvula de entrada, filtro, regulador con válvula de seguridad, válvula entrada contador, válvula salida contador, toma de presión tipo oliva y caja metálica.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

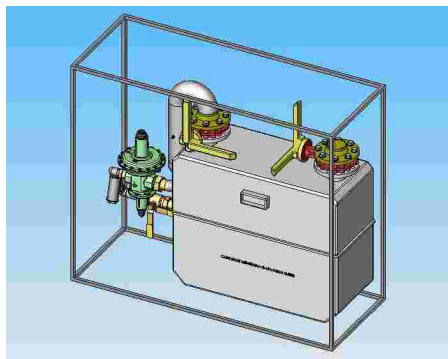
Presión entrada:	1 - 5 bar	Válvula entrada contador:	Mariposa DN 80 PN 16
Presión salida:	22 mbar (standard) Otras bajo demanda	Válvula salida contador:	Mariposa DN 80 PN 16
Caudal máximo:	100 Nm <sup>3</sup> /h	Contador:	G-65 membrana (excluido)
Fluido:	Gas natural	Conexiones contador:	Brida plana DN 80 PN 16
Conexión entrada:	Acero 1.1/2"	Conexión salida:	Acero 3"
Toma presión entrada:	Peterson de 1/4"	Caja externa:	Acero pintado RAL 7032
Válvula entrada:	Roscada 1.1/2" PN5	Medidas caja externa (mm):	1100 h x 1300 a x 500 f
Filtro:	APQ PN 6	Puente contador Actaris:	Opcional (RM 7.00.0008)
Regulador:	APQ R-4100/S	Puente contador Kromschr.:	Opcional (RM 7.00.0009)



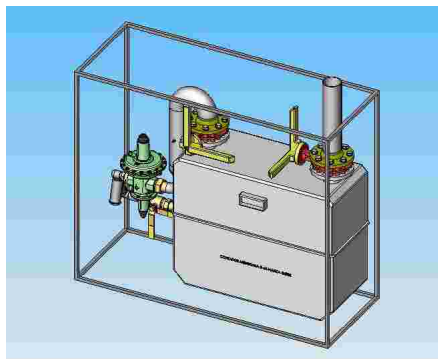
**LEHENGOMAK, S. A.**



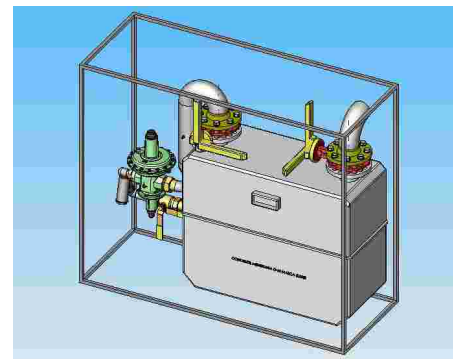
## ARMARIO DE REGULACIÓN MPB a MPA ó BP para contador G-65



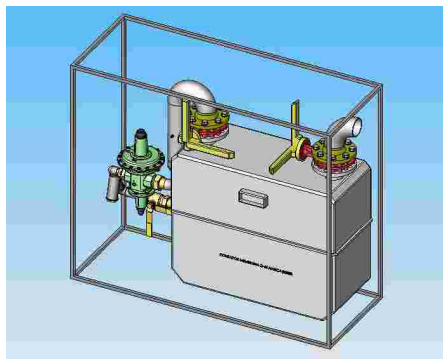
CE.8.99.0651



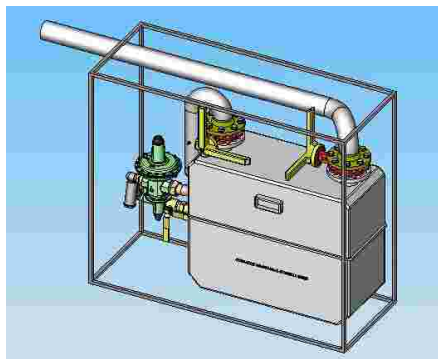
CE.8.99.0652



CE.8.99.0653



CE.8.99.0654



CE.8.99.0655

Código	Artículo
CE.8.99.0650	Sin caja
CE.8.99.0651	Sin tubo de salida (standard)
CE.8.99.0652	Con tubo salida superior
CE.8.99.0653	Con tubo salida por el fondo
CE.8.99.0654	Con tubo salida por la derecha
CE.8.99.0655	Con tubo salida por la izquierda

Nota: para otra marca de contadores, consultar a APQ

