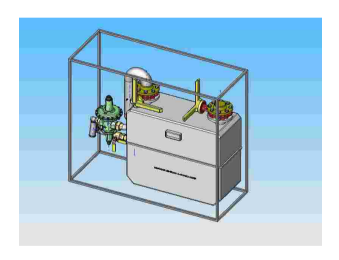
ARMARIO DE REGULACIÓN MPB a MPA ó BP

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 (estandard) Válvula salida contador: Mariposa DN 80 PN 16
Otras bajo demanda Contador: G-65 membrana (excluido)

Otras bajo demanda Contador: 100 Nm³/h Conexiones contador:

Caudal máximo: 100 Nm³/h Conexiones contador: Brida plana DN 80 PN 16 Fluido: Gas natural Conexión salida: Acero 3"

Fluido: Gas natural Conexión salida: Acero 3"

Conexión entrada: Acero 1.1/2" Caja externa: Acero pintado RAL 7032

Toma presión entrada: Peterson de 1/4" Medidas caja externa (mm): 1100 h x 1300 a x 500 f

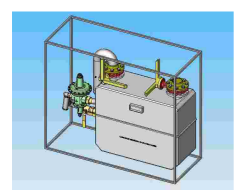
Válvula entrada: Roscada 1.1/2" PN5 Puente contador Actaris: Opcional (RM 7.00.0008)

Filtro: APQ PN 6 Puente contador Kromschr.: Opcional (RM 7.00.0009)

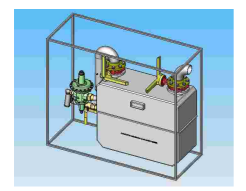
Regulador: APQ R-4100/S



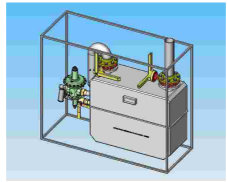
ARMARIO DE REGULACIÓN MPB a MPA ó BP para contador G-65



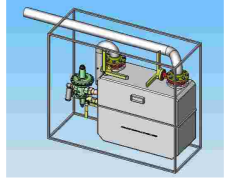
CE.8.99.0651



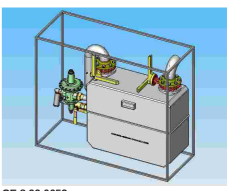
CE.8.99.0654



CE.8.99.0652



CE.8.99.0655



CE.8.99.0653

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

Nota: para otra marca de contadores, consultar a APQ

