

CARACTERISTICAS ARMARIO REGULACIÓN Y MEDIDA ≤ MOP 5 BAR

ARMARIO DE REGULACIÓN Y MEDIDA PARA CONTADOR G-40 MPB

COMPONENTES:

Armario de CHAPA ALTO 1200mm x ANCHO 1100mm x FONDO 500 mm

Entrada Valvula Ruma PE-32

Toma de Presión tipo Peterson (Entrada)

Filtro acero PN-6

Regulador MESURA Caudal: Hasta **65m³/h**

Presiones de Salida: **22,100,150,300 mbar**

VAS: **45,200,250,350 mbar**

VIS MAXIMA: **70,250,300,500 mbar**

VIS MINIMA: **10,20,50,75 mbar**

Valvula de Corte Entrada Contador

Manometro Ø100 Cl.1,6 0-100 mbar o cl.1

Válvula de Tres vias Inox

Válvula de Mariposa Salida Ø 2 1/2"

Salida Tuberia acero Din2440 Ø 2 1/2"

Puente de contador PARA G-40 **(INCLUIDO)**

Toma Presión Salida (Peterson o Débil Calibre)

Documentación (Acta de pruebas,etc)

AR00TOM31040

G-40



Contador No Incluido

RESITE *gas*

TEL. 916418495
INFO@RESITE.ES

C/ NAVALES, 51
POL.IND.URTINSA I
ALGORCÓN - 28923
MADRID

10/06/2020
G40 M