

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO A-6: Caudal 6m3/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar
* Caudal Nominal:	6 Nm3/h
* VIS máx.:	no
* VAS:	No
* Regulador:	Abonado
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 µ
* Armario	Poliéster alto 485 x ancho 350x fondo 195
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	Racor 2 piezas de 1" con toma de presión
Documentación (Acta de pruebas,etc)	



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
AR0032106020	ARMARIO REGU. A-6 MPA PE-32 CON FILTRO CON MÍNIMA	156,43 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO A-6: Caudal 6m³/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	≥ 150÷400 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar
* Caudal Nominal:	6 Nm ³ /h
* VIS máx.:	110 mbar +- 10%
* VAS:	No
* Regulador:	Fiorentini GR-6 / EVATEC
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 μ
* Armario	Poliéster alto 485 x ancho 350x fondo 195
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	Racor 2 piezas de 1" con toma de presión
	Documentación (Acta de pruebas,etc)



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
AR0032106025	ARMARIO REG. A-6 MPA PE-32 CON FILTRO MÁX.Y MÍN.	199,91 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO A-10B: Caudal 2 X 6m³/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar
* Caudal Nominal:	6 Nm ³ /h
* VIS máx.:	no
* VAS:	No
* Regulador:	Abonado
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 μ
* Armario	Poliéster alto 485 x ancho 350x fondo 195
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	Racor 2 piezas de 1" con toma de presión
	Documentación (Acta de pruebas,etc)



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
AR0032110020	ARMARIO REGULACIÓN A-10 MPA PE-32 CON FILTRO 2X6 Nm ³ /h CON MI	225,84 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO A-10B: Caudal 2 X 6m3/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	≥ 150÷400 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar
* Caudal Nominal:	2 x 6 Nm3/h
* VIS máx.:	110 mbar +- 10%
* VAS:	No
* Regulador:	Fiorentini GR-6 / EVATEC
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 μ
* Armario	Poliéster alto 525 x ancho 695 x fondo 232. Con Mirilla
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	Racor 2 piezas de 1" con toma de presión
	Documentación (Acta de pruebas,etc)



CAPÍTULO 2
GND

CAPÍTULO 2
GND

CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
AR0032110025	ARMARIO REGULACIÓN A-10 MPA PE-32 CON FILTRO 2X6 Nm3/h CON M/ FIORENTINI	357,43 €
AR0032110030	ARMARIO REGULACIÓN A-10 MPA PE-32 CON FILTRO 2X6 Nm3/h CON M/ EVATEC	347,83 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO G6 A10-U Máx Y Mín : Caudal 10m³/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar (Consultar otra presiones)
* Caudal Nominal:	10 Nm ³ /h
* VIS máx.:	SI
* VAS:	No
* Regulador:	Abonado
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 μ
* Armario	Poliéster alto 578 x ancho 698x fondo 240
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	M: 11/4"
* Contrastación:	Válvula de tres vías y Manómetro de Facturación Clase 1% Documentación (Acta de pruebas,etc)



1



2

CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ARMMPA006115	ARMARIO REGU. A-10U G-6 MPA 10 Nm ³ /h MAX/MIN CON MANOMETRO (FIG. 1)	775,00 €
ARMMPA006113	ARMARIO REGU.A-10U G-6 MPA 10 Nm ³ /h MAX/MIN SIN MANOMETRO (FIG 2)	570,49 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIO G6 A10-U Mín: Caudal 10m3/h

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar (Consultar otra presiones)
* Caudal Nominal:	10 Nm3/h
* VIS máx.:	no
* VAS:	No
* Regulador:	Abonado
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 μ
* Armario	Poliéster alto 536 x ancho 516x fondo 228
* Conexión de entrada:	Válvula monobloc para PE20/PE32/acero 1".
* Conexión de salida:	M: 11/4"
* Contrastación:	Válvula de tres vías y Manómetro de Facturación Clase 1% Documentación (Acta de pruebas,etc)



1



2

CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ARMMPA006105	ARMARIO REGU. A-10U G-6 MPA 10 Nm3/h CON MINIMA C/Manometro (1) CON MANOMETRO (FIG. 1)	650,10 €
ARMMPA006106	ARMARIO REG. A-10U G-6 MPA 10 Nm3/h CON MINIMA S/Manometro (2) SIN MANOMETRO (FIG 2)	389,33 €

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIOS DE REGULACION Y MEDIDA MPA (Membrana)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	(Consultar presiones)
* Caudal Nominal:	25,40,65,100 m3/h
* VIS máx.:	SI
* VAS:	No
* Regulador:	Consultar
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 µ
* Armario	Consultar
* Conexión de entrada:	Consultar
* Conexión de salida:	Consultar
* Contrastación:	Válvula de tres vías y Manómetro de Facturación Clase 1% Documentación (Acta de pruebas,etc)



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ARMMPA016104	ARMARIO REG. G-16 Membrana H 800 x A 600x F 320mm Chapa	936,00 €
ARMMPA025104	ARMARIO REG. G-25 Membrana H 850 x A 900x F 320mm Chapa	1.105,00 €
ARMMPA040105	ARMARIO REG. CONTADOR G-40 Membrana	CONSULTAR
ARMMPA065104	ARMARIO REG. CONTADOR G-65 Membrana	CONSULTAR
ARMMPA100104	ARMARIO REG. CONTADOR G-100 Membrana	CONSULTAR

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

ARMARIOS DE REGULACION Y MEDIDA MPA (Pistones)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	(Consultar presiones)
* Caudal Nominal:	25,40,65,100 m3/h
* VIS máx.:	SI
* VAS:	No
* Regulador:	Consultar
* VIS MIN:	10-15 mbar
* Filtro	Cartucho filtrante 50 µ
* Armario	Consultar
* Conexión de entrada:	Consultar
* Conexión de salida:	Consultar
* Contrastación:	Válvula de tres vías y Manómetro de Facturación Clase 1% Documentación (Acta de pruebas,etc)



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
AR02TOP31040	ARMARIO REG. CONTADOR G-40 Pistones	CONSULTAR
AR02TOP31165	ARMARIO REG. CONTADOR G-65 Pistones	CONSULTAR
AR02TOP31100	ARMARIO REG. CONTADOR G-100 Pistones	CONSULTAR

GAS NATURAL DOMÉSTICO

ARMARIOS DE REGULACIÓN ≤ 0,5 bar

CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES MPA-BP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

* Presión de entrada:	50-500 mbar
* Presión de Salida:	21 mbar
* Caudal Nominal:	6 nm³/h por Contador
* VIS Mín.:	10-15 mbar
* Regulador:	Abonado con Vis de Mínima
* Conexión de entrada:	Consultar
* Conexión de salida:	Consultar
* Armario	Caja Metalica Galvanizada



CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
CC7402100000	Armario para 3 contadores 1070X770X400	1.139,98 €
CC7402200000	Armario para 4 contadores 1070X770X400	1.265,02 €
CC7403200000	Armario para 5 contadores 1500X770X400	1.487,04 €
CC7403300000	Armario para 6 contadores 1500X770X400	1.617,66 €
CC7404200000	Armario para 7 contadores 1930X770X400	1.877,44 €
CC7404300000	Armario para 8 contadores 1930X770X400	2.026,92 €
CC7403330000	Armario para 9 contadores 1930X770X400	2.256,03 €
CC7404420000	Armario para 10 contadores 1930X1050X400	2.362,21 €
CC7404430000	Armario para 11 contadores 1930x1050X400	2.511,69 €
CC7404440000	Armario para 12 contadores 1930X1050X400	2.661,17 €
CC7414333000	Armario para 13 contadores 19360X1540X400	3.728,70 €
CC7414442000	Armario para 14 contadores 1930X1540X400	3.853,75 €
CC7414443000	Armario para 15 contadores 1930X1540X400	3.984,36 €
CC7414444000	Armario para 16 contadores 1930X1540X400	4.133,84 €
CC7414444100	Armario para 17 contadores 1930X2100X400	4.380,31 €
CC7414444200	Armario para 18 contadores 1930X2100X400	4.505,36 €
CC7414444300	Armario para 19 contadores 1930X2100X400	4.635,97 €
CC7414444400	Armario para 20 contadores 1930X2100X400	4.785,45 €
CC7414444410	Armario para 21 contadores 1930X2100X400	5.016,95 €
CC7414444420	Armario para 22 contadores 1930X2100X400	5.142,00 €
CC7414444430	Armario para 23 contadores 1930X2100X400	5.272,61 €
CC7414444440	Armario para 24 contadores 1930X2100X400	5.422,10 €