



GAS PIZARRO S.L.

REGULACION DE GAS

FAMILIA RG-16
 PAGINA 1
 FECHA 12/03/2012

REGULACION GAS ACTARIS MEDIA Y ALTA PRESION		REFERENCIA	EUROS
  	SERIE 1200		
	P.E. MAXIMA: 5 bar. P.S. : 14 a 120 mbar CAUDAL : 15 m3/h. Seguridad de MAX..... Seguridad de MAX Y MIN	RBI1211 RBI1212	109,00 111,00
	Conexiones: Entrada: H- 3/4" Salida : H-3/4"		
	SERIE 2000 - 3000		
	P.E. MAXIMA: 5 bar. P.S. : 5 a 120 mbar CAUDAL : 25 m3/h. Seguridad de MAX..... Seguridad de MAX Y MIN	RBI2011 RBI2012	229,00 252,00
	CAUDAL : 50 m3/h. Seguridad de MAX..... Seguridad de MAX Y MIN	RBI2111 RBI2112	230,00 243,00
	Seguridad de MAX..... Seguridad de MAX Y MIN	RBI2211 RBI2212	268,00 271,00
	ENTRADA 1" SALIDA 1" CAUDAL : 100 m3/h. Seguridad de MAX..... Seguridad de MAX Y MIN	RBE3211 RBE3212	403,00 416,00
	ENTRADA 1" SALIDA 1"1/2		
	REGULADOR AMERICAN METER SERIE 1800 B2		
Presión máxima de entrada: 10 bar Presión de salida: 9- 300 mbar Caudal máximo: 72.5 Nm3/h Conexiones: 180° 1" x 1" H – H Seguridades: estándar (ninguna), máxima, mínima y escape, según modelos			

ROGAMOS ESPECIFICAR PRESIONES DE ENTRADA Y SALIDA

NOTA: Los precios de esta tarifa estan sujetos a posibles variaciones sin previo aviso

C/ Pizarro 11; 47006 Valladolid tel: 983 220 137 fax: 983 227 239



REGULACION DE GAS

FAMILIA RG-16
 PAGINA 2
 FECHA 01/03/2011

REGULACION GAS FIORENTINI			
	FE	REFERENCIA	EUROS
	P.E. MAXIMA: 5 bar P.S. : 18 = 160MBBARS campo de actuacion de valvula de interrupcion de seguridad: 40 = 300mbar montaje en escuadra o en linea		
	FE-6 Qn= 6 (stm3/H GN)	IB	109,33
	FE-10 Qn= 10 (stm3/H GN)	IB	109,33
	FE-25 Qn= 25 (stm3/H GN)	P	125,00
	FE-S25 Qn= 50 (stm3/H GN)	IB	132,44
	FE-S75 Qn= 75 (stm3/H GN)	IB	400,00
	DIVAL 507 (1" X 1")		
	DIVAL 507 BP L/BP (10-80 mbar)		consultar
	DIVAL 507 MP L/MP (78-320 mbar)		consultar
	DIVAL 507 TR L/TR (310-2000 mbar)		consultar
	DIVAL 512 (1" X 1 1/2")		
	DIVAL 512 BP L/BP (10-80 mbar)		consultar
	DIVAL 512 MP L/MP (78-320 mbar)		consultar
	DIVAL 512 TR L/TR (310-2000 mbar)		consultar
	DIVAL 522 (DN-50)		
	DIVAL 522 BP L/BP PN-16 DOBLE CAB		consultar
	DIVAL 522 MP L/MP PN-16 DOBLE CAB		consultar
	DIVAL 600 CONEXION BRIDAS PN-16		
	DIVAL 600 B-M L/BP (VIS 180 mbar)	DN-25	consultar
	DIVAL 600 B-M L/MP (VIS 450 mbar)	DN-25	consultar
	DIVAL 600 TR L/MP (VIS 5500 mbar)	DN-25	consultar
	DIVAL 600 B-M L/BP (VIS 180 mbar)	DN-40	consultar
	DIVAL 600 B-M L/MP (VIS 450 mbar)	DN-40	consultar
	DIVAL 600 TR L/MP (VIS 5500 mbar)	DN-40	consultar
	DIVAL 600 B-M L/BP (VIS 180 mbar)	DN-50	consultar
	DIVAL 600 B-M L/MP (VIS 450 mbar)	DN-50	consultar
	DIVAL 600 TR L/MP (VIS 5500 mbar)	DN-50	consultar



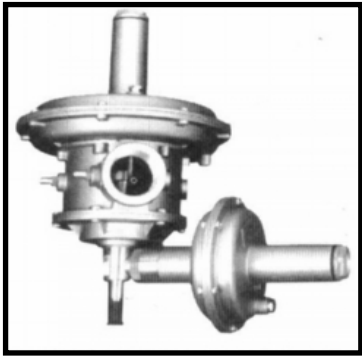
NOTA: Los precios de esta tarifa estan sujetos a posibles variaciones sin previo aviso

C/ Pizarro 11; 47006 Valladolid tel: 983 220 137 fax: 983 227 239



REGULACION DE GAS

FAMILIA RG-16
 PAGINA 3
 FECHA 01/07/2011

ESTABILIZADORES DE PRESION " MADAS "	REFERENCIA	EUROS																	
	ESTABILIZADOR CON FILTRO INCORPORADO																		
	<p>-Cuerpo de aluminio. -Cierre total. -Doble membrana. -Doble toma de presión P. MAXIMA: 1 bar. P. SALIDA 5 a 150 mbar.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">3/4" Q= 16 m3/h</td> <td style="width: 20%;">EF34</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">60,78</td> </tr> <tr> <td>1" Q= 30 m3/h.</td> <td>EF1</td> <td style="text-align: right;">60,78</td> </tr> <tr> <td>1 1/4" Q= 50 m3/h.</td> <td>EF114</td> <td style="text-align: right;">136,90</td> </tr> <tr> <td>1 1/2" Q= 60 m3/h.</td> <td>EF112</td> <td style="text-align: right;">136,90</td> </tr> <tr> <td>2" Q= 100 m3/h.</td> <td>EF2</td> <td style="text-align: right;">200,00</td> </tr> <tr> <td>2 1/2" DN-65 Q= 265m3/h</td> <td>EFDN65</td> <td style="text-align: right;">658,00</td> </tr> </table>	3/4" Q= 16 m3/h	EF34	60,78	1" Q= 30 m3/h.	EF1	60,78	1 1/4" Q= 50 m3/h.	EF114	136,90	1 1/2" Q= 60 m3/h.	EF112	136,90	2" Q= 100 m3/h.	EF2	200,00	2 1/2" DN-65 Q= 265m3/h	EFDN65	658,00
3/4" Q= 16 m3/h	EF34	60,78																	
1" Q= 30 m3/h.	EF1	60,78																	
1 1/4" Q= 50 m3/h.	EF114	136,90																	
1 1/2" Q= 60 m3/h.	EF112	136,90																	
2" Q= 100 m3/h.	EF2	200,00																	
2 1/2" DN-65 Q= 265m3/h	EFDN65	658,00																	
	REGULADOR CON SEGURIDAD DE MAXIMA																		
	<p>P entrada : 150 - 400 mbar P salida : 20 mbar Valv seg minima:rearm automat Valv seg maxima:rearm manual</p> <p style="text-align: right;">RGN12MAX 45,60 NETO</p>																		
	ESTABILIZADOR CON FILTRO Y SEGURIDADES																		
	<p>P. MAXIMA : 1 bar P. SALIDA : 5 a 150 mbar. P. DISPARO : 15 A 30 mbar.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">3/4" Q= 16 m3/h</td> <td style="width: 20%;">EFS34</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">201,50</td> </tr> <tr> <td>1" Q= 30 m3/h.</td> <td>EFS1</td> <td style="text-align: right;">201,50</td> </tr> <tr> <td>1 1/4" Q= 50 m3/h.</td> <td>EFS114</td> <td style="text-align: right;">309,70</td> </tr> <tr> <td>1 1/2" Q= 60 m3/h.</td> <td>EFS112</td> <td style="text-align: right;">309,70</td> </tr> <tr> <td>2" Q= 100 m3/h.</td> <td>EFS2</td> <td style="text-align: right;">334,00</td> </tr> </table>	3/4" Q= 16 m3/h	EFS34	201,50	1" Q= 30 m3/h.	EFS1	201,50	1 1/4" Q= 50 m3/h.	EFS114	309,70	1 1/2" Q= 60 m3/h.	EFS112	309,70	2" Q= 100 m3/h.	EFS2	334,00			
3/4" Q= 16 m3/h	EFS34	201,50																	
1" Q= 30 m3/h.	EFS1	201,50																	
1 1/4" Q= 50 m3/h.	EFS114	309,70																	
1 1/2" Q= 60 m3/h.	EFS112	309,70																	
2" Q= 100 m3/h.	EFS2	334,00																	
ROGAMOS ESPECIFICAR PRESIONES DE ENTRADA Y SALIDA																			

NOTA: Los precios de esta tarifa estan sujetos a posibles variaciones sin previo aviso

C/ Pizarro 11; 47006 Valladolid tel: 983 220 137 fax: 983 227 239



REGULACION DE GAS

FAMILIA RG-16
 PAGINA 4
 FECHA 01/03/2011

REGULADORES DE ABONADO		REFERENCIA	EUROS	
	REGULADOR ESCUADRA Presión de entrada: 400mbar Presion de salida 22mbar Caudal: 6m3/h de gas CONEXIONES: Entrada Salida M-3/4" T/L-7/8" M-7/8" T/L-7/8" M-3/4" M-3/4"	GN127834 GN127878 GN123434	20,75 20,75 20,75	
		REGULADOR RECTO Presión de entrada: 400mbar Presion de salida 22mbar Caudal: 6m3/h de gas CONEXIONES: Entrada Salida M-3/4" M-3/4"	RAR	20,75
		VALVULA MINIMA Presión de entrada: 400mbar Presion de salida 22mbar Caudal: 6m3/h de gas CONEXIONE: Salida Entrada M-7/8" T/L-7/8" Presión de tarado valvula de Seguridad 12,5mbar.	GN13	20,75

NOTA: Los precios de esta tarifa estan sujetos a posibles variaciones sin previo aviso

C/ Pizarro 11; 47006 Valladolid tel: 983 220 137 fax: 983 227 239