

## ACCESORIOS DE ESTACIONES DE REGULACION MANOMETRO DIFERENCIAL



Código	Conexiones	Cantidad	Euros
AN.13.095	Manómetro diferencial 0 + 300 mbar		158,44
AN.13.094	Manómetro diferencial 0 + 150 mbar		158,44
AN.13.096	Manómetro diferencial 0 + 600 mbar		158,44
AN.13.097	Manómetro diferencial 0 + 1 bar		158,44



### MANIFOLD PARA MANOMETROS DIFERENCIALES

AN.13.098	Manifold para manómetros diferenciales en acero PN-100 de 1/4"		94,37
AN.13.099	Válvula de aguja en acero para manómetro diferencial de 1/4"		15,43
AN.13.100	Válvula tres vías para manómetros ANSI 600		55,32

## MANOMETROS DE PRECISION Ø100 y 150 mm.

Clase  $\pm 0,50\%$ , valor de fondo de escala. Con certificado de Oficial.  
Ejecución en acero inoxidable, protección IP-55.



Código	Presión (bar)	Diámetro esfera	Rosca conexión	Cantidad	Euros
MP.06.050	0 + 0,6	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.051	0 + 1	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.052	0 + 2,5	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.053	0 + 4	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.054	0 + 6	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.058	0 + 10	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.055	0 + 16	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.056	0 + 25	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.057	0 + 40	Ø 150	1/2"		150,50
MP.06.060	0 + 0,6	Ø 100	1/2"		129,71
MP.06.061	0 + 1	Ø 100	1/2"		129,71
MP.06.062	0 + 2,5	Ø 100	1/2"		129,71
MP.06.063	0 + 4	Ø 100	1/2"		129,71
MP.06.064	0 + 10	Ø 100	1/2"		129,71

## MANOMETROS DE CONEXION RADIAL Ø 100 mm.

Clase  $\pm 1\%$ , valor de fondo de escala.  
Ejecución en acero inoxidable, protección IP-55.

MP.06.070	0 + 1	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.071	0 + 2,5	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.072	0 + 4	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.073	0 + 6	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.074	0 + 10	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.075	0 + 16	Ø 100	1/2"		53,15
MP.06.076	0 + 25	Ø 100	1/2"		53,15

## VALVULAS PORTAMANOMETROS

**VALVULA PORTAMANOMETROS PULSADORA EN ACERO  
con descarga automática. P. Máx.: 25 bar.**

Código	Conexiones	Cantidad	Euros
AN.13.109	1/4" M/H		12,35
AN.13.110	1/2" M/H		15,78

**VALVULA PORTAMANOMETROS EN ACERO,  
con posición de descarga. P. Máx.: 25 bar.**

AN.13.106	1/4" M/H		12,35
AN.13.108	1/2" M/H		15,78

**VALVULA PORTAMANOMETROS DE AGUJA EN ACERO,  
mando por volante. P. Máx.: 100 bar.**

AN.13.115	1/4" M/H		12,35
AN.13.116	1/2" M/H		15,78

**VALVULA PORTAMANOMETROS REFORZADA ANSI 600**

AN.13.120	1/2" M/H		25,00
-----------	----------	--	-------

**VALVULA DE TRES VIAS PARA  
MANOMETRO PATRON CON AGUJA REFORZADA ANSI 600**

Código	Conexiones	Cantidad	Euros
AN.13.121	Válvula 3 vías ANSI 600 de 1/2"		49,92

**VALVULA PORTAMANOMETRO ORIENTABLE PN 25**

AN.13.090	Válvula portamanómetro con descarga automática orientable 360° M/H 1/2"		27,96
-----------	---	--	-------

**VALVULA PORTAMANOMETRO FIJA PN 25**

AN.13.091	Válvula portamanómetro fija con descarga PN 25 M/H 1/2"		27,82
-----------	---	--	-------

**VALVULA PULSADORA BI ESTADO**

AN.13.092	Válvula pulsadora M/H de 1/2" orientable a 360°C y biestable		33,62
-----------	--	--	-------

**VALVULAS PULSADORAS PARA MANOMETRO**

MP.05.001	Válvula pulsadora PN4 H/H	1/4"	12,09
MP.05.002	Válvula pulsadora PN4 H/H	1/2"	15,96



## CONJUNTO DE BRIDAS PN 16 - PN 40

Código	Conexiones	Cantidad	Euros
AN.13.208	Brida loca DN 25 - Macho de 1"		25,38
AN.13.209	Brida loca DN 40 - Macho de 1"		30,88
AN.13.210	Brida loca DN 40 - Macho de 1 1/2"		30,88
AN.13.220	Brida DN 50 - Macho de 2"		35,45

## COLUMNA DE TOMA DE IMPULSOS para E.R.M. PARA REGULADORES DE ACCION DIRECTA Y PILOTADOS

Código	Conexiones	Cantidad	Euros
AN.13.125	Acción directa 3 de 1/2", 2 de 1/4"		50,00
AN.13.126	Pilotados 1 de 1/2", 6 de 1/4"		41,70
AN.13.127	Tapón para columna de impulsos 1/4"		1,41
AN.13.128	Tapón para columna de impulsos 1/2"		2,11

## COLUMNA DE TOMA DE IMPULSOS para E.R.M. PARA REGULADORES DE ACCION DIRECTA Y PILOTADOS CON VALVULA DE AGUJA REFORZADA, ANSI 600

AN.13.130	Acción directa 3 de 1/2", 2 de 1/4"		54,36
AN.13.131	Pilotados 1 de 1/2", 6 de 1/4"		59,95

## JUNTAS DIELECTRICAS Soldar-Soldar PN10

JD.01.012	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 1" (*)		14,68
JD.01.013	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 1 1/4" (*)		23,46
JD.01.014	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 1 1/2" (*)		27,06
JD.01.015	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 2" (*)		39,79
JD.01.016	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 2 1/2" (*)		83,70
JD.01.017	Junta dieléctrica PN/10 S/S de 3" (*)		108,75

## JUNTAS DIELECTRICAS Soldar-Soldar PN25

JD.01.032	Junta dieléctrica PN/25 S/S de 1 1/2" (*)		106,30
JD.01.033	Junta dieléctrica PN/25 S/S de 2" (*)		110,25
JD.01.034	Junta dieléctrica PN/25 S/S de 2 1/2" (*)		154,14
JD.01.035	Junta dieléctrica PN/25 S/S de 3" (*)		172,24
JD.01.036	Junta dieléctrica PN/25 S/S de 4" (*)		264,24

(\*) MATERIAL EN STOCK

## MEDICION PROTECCION CATODICA

JD.04.010	Anodo de referencia		194,48
JD.04.011	Comprobador digital		87,00