

MEDICION DE PRESION

VENTOMETROS NOVA FIMA NF Clase 1,6

- Carcasa metálica conexión en latón de 1/4" y Ø esfera 63mm con tornillo de regulación



Código	Artículo	Diam. Esfera	Rosca conexión	Cantidad	Euros
MP.06.006	Mod. NF 0 Escala 60 mbar Inox.	60	1/4"G	1	42,44
MP.06.007	Mod. NF 1 Escala 100 mbar Inox.	60	1/4"G	1	42,44
MP.06.008	Mod. NF 2 Escala 250 mbar Inox.	60	1/4"G	1	42,44
MP.06.009	Mod. NF 3 Escala 400 mbar Inox.	60	1/4"G	1	42,44
MP.06.010	Mod. NF 10 Escala 600 mbar Inox.	60	1/4"G	1	42,44



VENTOMETROS NOVAFIRMA NF Clase 1,6

- Carcasa metálica conexión 1/2" con tornillo regulación

MP.06.016	Mod. NF00 Escala 60 mbar Inox.	100	1/2"	1	68,96
MP.06.017	Mod. NF01 Escala 100 mbar Inox.	100	1/2"	1	68,96
MP.06.018	Mod. NF02 Escala 250 mbar Inox.	100	1/2"	1	68,96
MP.06.019	Mod. NF03 Escala 400 mbar Inox.	100	1/2"	1	68,96
MP.06.020	Mod. NF04 Escala 600 mbar Inox.	100	1/2"	1	68,96

VENTOMETROS MEI Clase 1,6

- Tornillo de regulación
- Carcasa de acero pulido Ø63 y conexión 1/4"
- Rosca macho BSP. Doble escala mbar/mm H₂O



MP.06.030	MEI 60mbar - 600 mm/H ₂ O	63	1/4"	1	34,00
MP.06.031	MEI 100mbar - 1000 mm/H ₂ O	63	1/4"	1	34,00
MP.06.032	MEI 250mbar - 2500 mm/H ₂ O	63	1/4"	1	34,00
MP.06.033	MEI 400mbar - 4000 mm/H ₂ O	63	1/4"	1	34,00
MP.06.034	MEI 600mbar - 6000 mm/H ₂ O	63	1/4"	1	34,00

VENTOMETROS MEI Clase 1,6

- Tornillo de regulación
- Carcasa de acero inox. Ø100 y conexión 1/2"
- Rosca BSP. Doble escala mbar-mm/H₂O



MP.06.036	MEI 60mbar - 600 mm/H ₂ O	100	1/2"	1	62,00
MP.06.037	MEI 100mbar - 1000 mm/H ₂ O	100	1/2"	1	62,00
MP.06.038	MEI 250mbar - 2500 mm/H ₂ O	100	1/2"	1	62,00
MP.06.039	MEI 400mbar - 4000 mm/H ₂ O	100	1/2"	1	62,00
MP.06.040	MEI 600mbar - 6000 mm/H ₂ O	100	1/2"	1	62,00

KIT VENTOMETRO

MP.06.100	KIT de ventómetro 0/100mbar con llave escudra y pera	100	1/4"	1	53,05
-----------	--	-----	------	---	-------

MANOMETROS VERTICALES



Código	Artículo	Diam. Esfera	Rosca conexión	Cantidad	Euros
MP.01.001	Escala 2,5 kg/cm ²	50	1/8"G	1	5,59
MP.01.002	Escala 4 kg/cm ²	50	1/8"G	1	5,59
MP.01.003	Escala 6 kg/cm ²	50	1/8"G	1	5,59
MP.01.004	Escala 10 kg/cm ²	50	1/8"G	1	5,59
MP.01.006	Escala 2,5 kg/cm ²	50	1/4"G	1	5,59
MP.01.007	Escala 4 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,01
MP.01.008	Escala 6 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,01
MP.01.009	Escala 10 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,01
MP.01.010	Escala 16 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,47
MP.01.011	Escala 25 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,47
MP.01.015	Escala 2,5 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.016	Escala 4 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.017	Escala 6 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.018	Escala 10 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.019	Escala 16 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.020	Escala 25 kg/cm ²	60	1/4"G	1	4,69
MP.01.021	Escala 40 kg/cm ²	60	1/4"G	1	5,72
MP.01.039	Escala 2,5 kg/cm ²	100	1/2"G	1	13,89
MP.01.041	Escala 4 kg/cm ²	100	1/2"G	1	13,89
MP.01.042	Escala 6 kg/cm ²	100	1/2"G	1	13,89
MP.01.043	Escala 10 kg/cm ²	100	1/2"G	1	13,89
MP.01.044	Escala 16 kg/cm ²	100	1/2"G	1	15,14
MP.01.045	Escala 25 kg/cm ²	100	1/2"G	1	15,14
MP.01.046	Escala 40 kg/cm ²	100	1/2"G	1	15,14
MP.01.047	Escala 60 kg/cm ²	100	1/2"G	1	15,14
MP.01.048*	Escala 100 kg/cm ²	100	1/2"G	1	98,00

* Rango especial

MANOMETRO TOMA POSTERIOR

MP.01.100	Escala 4 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,47
MP.01.101	Escala 6 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,47
MP.01.102	Escala 10 kg/cm ²	50	1/4"G	1	4,47



MANOMETROS GLICERINA CARCASA DE INOX VERTICALES

MP.01.025	Escala 2,5 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.026	Escala 4 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.027	Escala 6 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.028	Escala 10 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.029	Escala 16 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.030	Escala 25 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.031	Escala 40 kg/cm ²	63	1/4"G	1	11,24
MP.01.032	Escala 60 kg/cm ²	63	1/4"G	1	12,11
MP.01.050	Escala 4 kg/cm ²	100	1/2"G	1	31,75
MP.01.051	Escala 6 kg/cm ²	100	1/2"G	1	31,75
MP.01.052	Escala 10 kg/cm ²	100	1/2"G	1	31,75
MP.01.053	Escala 16 kg/cm ²	100	1/2"G	1	31,75