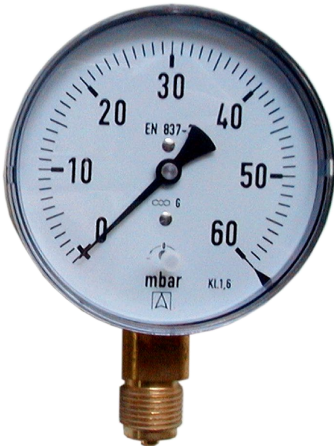
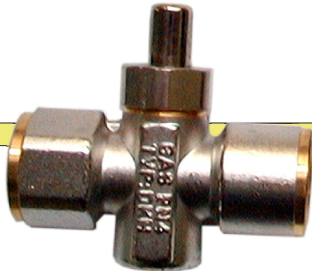
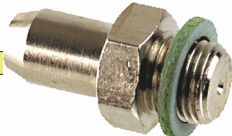
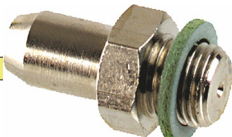








Manometry do pomiaru ciśnienia gazu		nr katalog.	cena det. - €uro																
<p>Manometry przeznaczone do pomiaru ciśnienia powietrza i innych gazów naturalnych o średnicy 100 mm Obudowa - korpus wykonany ze stali nierdzewnej. Regulacja zera za pomocą śruby z tyłu manometru.</p>  <p>manometr ϕ 100 mm przyłącze 1/2"</p> <table border="1"> <tr><td>0 - 40 mbar</td><td>135 485 000</td></tr> <tr><td>0 - 60 mbar</td><td>135 485 100</td></tr> <tr><td>0 - 100 mbar</td><td>135 485 200</td></tr> <tr><td>0 - 160 mbar</td><td>135 485 300</td></tr> <tr><td>0 - 250 mbar</td><td>135 485 400</td></tr> <tr><td>0 - 400 mbar</td><td>135 485 410</td></tr> <tr><td>0 - 600 mbar</td><td>135 485 420</td></tr> <tr><td>0 - 1000 mbar</td><td>135 485 500</td></tr> </table>		0 - 40 mbar	135 485 000	0 - 60 mbar	135 485 100	0 - 100 mbar	135 485 200	0 - 160 mbar	135 485 300	0 - 250 mbar	135 485 400	0 - 400 mbar	135 485 410	0 - 600 mbar	135 485 420	0 - 1000 mbar	135 485 500		
0 - 40 mbar	135 485 000																		
0 - 60 mbar	135 485 100																		
0 - 100 mbar	135 485 200																		
0 - 160 mbar	135 485 300																		
0 - 250 mbar	135 485 400																		
0 - 400 mbar	135 485 410																		
0 - 600 mbar	135 485 420																		
0 - 1000 mbar	135 485 500																		
zawór pomiarowy gazowy R 1/2" max ciśnienie 4 bar.		135 486 300																	
złączka pomiaru ciśnienia		1/8"	135 487 000																
złączka pomiaru ciśnienia		1/4"	135 487 100																

Ceny przeliczane są w/g kursu sprzedaży Euro Narodowego Banku Polskiego, ceny nie zawierają podatku VAT.

Manometry pozostałe		nr katalog.	cena det. - €uro
	manometr RF ϕ 50 mm radial klasa 1,6 przyłącze 1/4"		
	0 - 1 bar	70 100 60	
	0 - 2,5 bar	70 100 62	
	0 - 4 bar	70 100 63	
	0 - 6 bar	70 100 64	
	0 - 10 bar	70 100 65	
	0 - 16 bar	70 100 66	
0 - 25 bar	70 100 67		
	manometr RF ϕ 63 mm radial klasa 1,6 przyłącze 1/4"		
	0 - 1 bar	70 100 71	
	0 - 2,5 bar	70 100 73	
	0 - 4 bar	70 100 74	
	0 - 6 bar	70 100 75	
	0 - 10 bar	90 013 14	
	0 - 16 bar	70 100 76	
0 - 25 bar	70 100 77		
	manometr RF ϕ 80 mm radial klasa 1,6 przyłącze 1/2"		
	0 - 1 bar	7010110	
	0 - 2,5 bar	7010112	
	0 - 4 bar	7010113	
	0 - 6 bar	7010114	
	0 - 10 bar	7010115	
	0 - 16 bar	7010116	
0 - 25 bar	7010117		
	manometr RF ϕ 100 mm radial klasa 1,6 przyłącze 1/2"		
	0 - 1 bar	70 101 26	
	0 - 2,5 bar	70 101 28	
	0 - 4 bar	70 101 29	
	0 - 6 bar	70 101 30	
	0 - 10 bar	70 101 31	
	0 - 16 bar	70 101 32	
0 - 25 bar	70 101 33		
	manometr MDA ϕ 50 axial przyłącze 1/4"		
0 - 1 bar axial	03,10,136		
	manometr do pomiaru ciśnienia w instalacji c.o. mm klasa 1,6 zakres 0 - 4 bar		
	ϕ 63 podłączenie 3/8" radial	90 013 28	
	ϕ 63 podłączenie 3/8" axial	90 013 24	

Ceny przeliczane są w/g kursu sprzedaży Euro Narodowego Banku Polskiego, ceny nie zawierają podatku VAT.