

\* Сертификат № KZ.02.02.03137-2012\*

\* Признание первичной поверки.\*

Межповерочный интервал манометров - 1 год, термометров - 2 года

**Всегда есть на складе. Гибкая система скидок!**



**Манометры тип 111.10 с дюймовой резьбой, для жидких и газовых сред.**

Артикул		Наименование	Присоединение	P (bar)	Вес (кг)	Розничный Прайс, тенге.
111.10.63		Манометр d=63mm.	G1/4"	0-6 бар	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	G1/4"	0-10 бар	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	G1/4"	0-16 бар	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	G1/4"	0-25 бар	0,25	1 715 tg.
111.10.80		Манометр d=80mm.	G1/2"	0-6 бар	0,30	3 069 tg.
111.10.80		Манометр d=80mm.	G1/2"	0-10 бар	0,30	3 069 tg.
111.10.80		Манометр d=80mm.	G1/2"	0-16 бар	0,30	3 069 tg.
111.10.80		Манометр d=80mm.	G1/2"	0-25 бар	0,30	3 069 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	G1/2"	0-6 бар	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	G1/2"	0-10 бар	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	G1/2"	0-16 бар	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	G1/2"	0-25 бар	0,35	3 160 tg.
111.10.160		Манометр d=160mm.	G1/2"	0-6 бар	0,40	5 597 tg.
111.10.160		Манометр d=160mm.	G1/2"	0-10 бар	0,40	5 597 tg.
111.10.160		Манометр d=160mm.	G1/2"	0-16 бар	0,40	5 597 tg.
111.10.160		Манометр d=160mm.	G1/2"	0-25 бар	0,40	5 597 tg.

**Манометры тип 111.10 с метрической резьбой, для жидких и газовых сред.**

Артикул		Наименование	Присоединение	P (bar)	Вес (кг)	Розничный Прайс, тенге.
111.10.63		Манометр d=63mm.	M12*1,5	0-6 кг/см <sup>2</sup>	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	M12*1,5	0-10 кг/см <sup>2</sup>	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	M12*1,5	0-16 кг/см <sup>2</sup>	0,25	1 715 tg.
111.10.63		Манометр d=63mm.	M12*1,5	0-25 кг/см <sup>2</sup>	0,25	1 715 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	M20*1,5	0-6 кг/см <sup>2</sup>	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	M20*1,5	0-10 кг/см <sup>2</sup>	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	M20*1,5	0-16 кг/см <sup>2</sup>	0,35	3 160 tg.
111.10.100		Манометр d=100mm.	M20*1,5	0-25 кг/см <sup>2</sup>	0,35	3 160 tg.

**По запросу поставляются манометры с пределами шкал от 0...0,6 mbar до 0...1600 bar, выполненные из различных материалов, в т.ч. из нержавеющей стали, высокоточные манометры с классом до 0.1, на любые среды, в т.ч. агрессивные, с разделительными диафрагмами и т.п.**

**Арматура для манометров**

Артикул		Наименование	Присоединение	Характеристики	Вес (кг)	Розничный Прайс, тенге.
910.11		Вентиль запорный для манометров со стяжной муфтой	G1/2"	PN250, 120 C	0,55	5 688 tg.
(11Б18кб) КПТ 3 04 00		Кран пробковый 3-х ходовой натяжной муфтовый универсальный	M20x1,5-G1/2	PN250, 120 C	0,55	1 300 tg.
9090231		Переходник R1/4-G1/2B	R1/4-G1/2	~	0,15	722 tg.
		Переходник M12x1,5-M20x1,5	M12x1,5-M20x1,5	~	0,15	1 128 tg.
9091203		Тупиковая водная трубка вход: G1/2 выход: затяжная муфта G1/2	G1/2"	PN100, 400 C	0,60	4 875 tg.
910.11 + 9091700		Вентиль с изолированным тестовым присоединением с винтом для сброса давления, муфта/цапфа настраиваемая гайка внешн. резьба G1/2, с тестовым присоединением M20x1,5, PN 400 + адаптер M20x1,5внутр. / G1/2внутр.	G1/2"внеш., с тестовым присоединением G1/2"внутр.	PN400, 120C	1,50	по запросу
3028		Кран шаровый DN 15 PN 25 Genebre	G1/2"	PN25, 180C	0,16	485 tg.

\* Сертификат № KZ.02.02.03137-2012\*

\* Признание первичной поверки.\*

Межповерочный интервал манометров - 1 год, термометров - 2 года

**Всегда есть на складе. Гибкая система скидок!**



**Термометры биметаллические .**

Артикул		Наименование	Присоединение	T <sub>max</sub> (°C)	Вес (кг)	Розничный Прайс, тенге.
A 4500		Термометр с гильзой d=63mm.	G1/2"	0-120 °C	0,13	1 345 tg.
A 4501		Термометр с гильзой d=80mm.	G1/2"	0-120 °C	0,15	1 553 tg.
A 4502		Термометр с гильзой d=100mm.	G1/2"	0-120 °C	0,22	1 751 tg.
A 5000		Термометр с гильзой d=63mm.	G1/2"	0-160 °C	0,13	2 708 tg.
A 5001		Термометр с гильзой d=80mm.	G1/2"	0-160 °C	0,15	3 485 tg.
A 5002		Термометр с гильзой d=100mm.	G1/2"	0-200 °C	0,22	4 406 tg.
A 4550		Термометр накладной d=63mm.	G1/2"	0-120 °C	0,15	2 257 tg.
A 4551		Термометр накладной d=80mm.	G1/2"	0-120 °C	0,20	2 167 tg.

По запросу поставляются термометры спец исполнения, выполненные из различных материалов, в т.ч. из нержавеющей стали, на любые среды, ЭКТ и т.п.

**Датчики давления (преобразователи давления) .**

Артикул		Наименование	Присоединение	P (bar)	Вес (кг)	Розничный Прайс, тенге.
12719260		Преобразователь давления A-10 0/10 bar 4/20mA G1/4	G1/4"	0-10 бар	0,20	25 910 tg.
12713636		Преобразователь давления A-10 0/10 bar 4/20mA G1/2	G1/2"	0-10 бар	0,20	24 375 tg.
13394739		Преобразователь давления A-10 0/10 bar 0/10V G1/4	G1/4"	0-10 бар	0,20	29 792 tg.
14020432		Преобразователь давления A-10 0/10 bar 0/10V G1/2	G1/2"	0-10 бар	0,20	28 952 tg.
12719286		Преобразователь давления A-10 0/16 bar 4/20mA G1/4	G1/4"	0-16 бар	0,20	24 375 tg.
13074971		Преобразователь давления A-10 0/16 bar 4/20mA G1/2	G1/2"	0-16 бар	0,20	26 181 tg.
12784720		Преобразователь давления A-10 0/16 bar 0/10V G1/4	G1/4"	0-16 бар	0,20	25 278 tg.
12789497		Преобразователь давления A-10 0/16 bar 0/10V G1/2	G1/2"	0-16 бар	0,20	25 278 tg.