

Карта заказа вакуумметров, мановакуумметров, манометров ФТ.

1.	Тип измеряемого давления	Вакуумметр
		Мановакуумметр
		Манометр
2.	Модель прибора	Согласно прайс-листу
3.	Исполнение контактной группы (при заказе ЭКМ)	исп III - ЛРПР
		исп IV - ЛЗПЗ
		исп V - ЛРПЗ
		исп VI - ЛЗПР
4.	Пределы давлений в системных единицах измерений (кПа, МПа) (По заказу потребителя возможно изготовление приборов в других единицах измерения)	Для вакуумметра - -100 - 0 кПа
		Для мановакуумметра - -100... 0...60; 150; 300; 500 кПа; -0,1...0...0,9; 1,5; 2,4 МПа
		Для манометра - 0 - 60; 100; 160; 250; 400; 600 кПа; 0 - 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60 МПа
5.	Класс точности прибора	кт.0,4
		кт.0,6
		кт.1,0
		кт.1,5
		кт.2,5
6.	Номинальный диаметр корпуса прибора	d.40
		d.50
		d.63
		d.100
		d.160
		d.250
7.	Степень пылевлагозащиты прибора	IP40
		IP54 (53)
		IP65
8.	Резьба присоединительного штуцера (По заказу потребителя возможно изготовление приборов с другими резьбами)	M10*1; G1/8 M12*1,5; G1/4 M20*1,5; G1/2; 1/2NPT M48*2; 1*1/2NPT
9.	Расположение присоединительного штуцера	ОШ (осевое, сзади)
		РШ (радиальное, снизу)
10.	Дополнительные исполнения приборов	Согласно прайс-листу

Пример заказа общетехнического манометра:

1.
2.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.

Манометр МПЗ-Уф 0-1 МПа кт.1,5 d.100 IP40 M20*1,5 РШ Дем Пл Свид

Пример заказа электроконтактного манометра:

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.

Мановакуумметр ДА2005ф исп V -100...0...60 кПа кт.1,5 d.160 IP40 M20*1,5 РШ Фл Ном Пл