

Манометр 6 МПа КТ1,5 ОЛ№2

1. Диаметр корпуса, мм	<input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 100 <input checked="" type="checkbox"/> 160 <input type="checkbox"/> 250
2. Диапазон измерения	от 0 до 6 <input type="checkbox"/> кПа <input checked="" type="checkbox"/> МПа другой: _____
3. Макс. статическое давление	до _____
4. Класс точности	<input type="checkbox"/> 2,5 <input checked="" type="checkbox"/> 1,5 <input type="checkbox"/> 1,0 <input type="checkbox"/> 0,6 <input type="checkbox"/> 0,4
5. Присоединительная резьба	<input type="checkbox"/> M12x1,5 <input checked="" type="checkbox"/> M20x1,5 <input type="checkbox"/> G1/2" <input type="checkbox"/> G1/4" другая: _____
6. Материал корпуса	<input checked="" type="checkbox"/> сталь окрашенная <input type="checkbox"/> сталь нержавеющая
7. Материал штуцера	<input checked="" type="checkbox"/> латунь <input type="checkbox"/> сталь нержавеющая
8. Расположение штуцера	<input checked="" type="checkbox"/> радиальное (снизу) <input type="checkbox"/> осевое (сзади)
9. Рабочая среда	<input type="checkbox"/> масло <input type="checkbox"/> кислород <input type="checkbox"/> ацетилен <input type="checkbox"/> фреон <input type="checkbox"/> аммиак
	<input type="checkbox"/> пропан <input type="checkbox"/> вода <input checked="" type="checkbox"/> нефтехимические продукты
	другая: _____
10. Максимальная температура рабочей среды	<input type="checkbox"/> до +60 С <input checked="" type="checkbox"/> до +100 С <input type="checkbox"/> до +160 С
	другая: _____
11. Гидрозаполнение прибора	<input checked="" type="checkbox"/> не требуется <input type="checkbox"/> требуется
12. Температура окружающей среды	от -50 до 60 °С
13. Специальное крепление прибора	<input checked="" type="checkbox"/> не требуется <input type="checkbox"/> фланец передний <input type="checkbox"/> фланец задний <input type="checkbox"/> скоба
	другое: _____
14. Электрические контакты по ГОСТ 2405-88	<input checked="" type="checkbox"/> не требуется
	<input type="checkbox"/> исполнение 1 (один конт. на замыкание) <input type="checkbox"/> исполнение 2 (один конт. на размыкание)
	<input type="checkbox"/> исполнение 3 (два конт. на размыкание-размыкание) <input type="checkbox"/> исполнение 4 (два конт. на замыкание-замыкание)
	<input type="checkbox"/> исполнение 5 (два конт. на размыкание-замыкание) <input type="checkbox"/> исполнение 6 (два конт. на замыкание-размыкание)
15. Разделитель	<input checked="" type="checkbox"/> не требуется <input type="checkbox"/> требуется тип по каталогу: _____
16. Вспомогательная арматура	<input checked="" type="checkbox"/> не требуется <input type="checkbox"/> вварная бобышка <input type="checkbox"/> клапан <input type="checkbox"/> герметизирующая прокладка
	<input type="checkbox"/> отвод сифонный <input type="checkbox"/> демпферное устройство <input type="checkbox"/> кран трёхходовой <input type="checkbox"/> резиновый кожух
17. Другие требования	ушко для установки пломбы, исключающая доступ внутрь СИ
	степень защиты IP54

18. Количество приборов	_____ штук

