	Манометр 6 МПа КТ1,5 ОЛ№2
1. Диаметр корпуса, мм	□ 40 □ 50 □ 63 □ 100 ☑ 160 □ 250
2. Диапазон измерения	от 0 до 6 🗆 кПа 🗵 МПа другой:
3. Макс. статическое давление	до
4. Класс точности	2,5 🗸 1,5 🗆 1,0 🗆 0,6 🗀 0,4
5. Присоединительная резьба	
6. Материал корпуса	
7. Материал штуцера	✓ латунь
8. Расположение штуцера	☑ радиальное (снизу) □ осевое (сзади)
9. Рабочая среда	
10. Максимальная температура рабочей среды	
11. Гидрозаполнение прибора	☑ не требуется ☐ требуется
12. Температура окружающей среды	от -50 до 60 ^о C
13. Специальное крепление прибора	
14. Электрические контакты по ГОСТ 2405-88	✓ не требуется
	исполнение 1 (один конт. на замыкание) исполнение 2 (один конт. на размыкание)
	исполнение 3 (два конт. на размыкание-размыкание) исполнение 4 (два конт. на замыкание-замыкание)
	исполнение 5 (два конт. на размыкание-замыкание) исполнение 6 (два конт. на замыкание-размыкание)
15. Разделитель	✓ не требуется
16. Вспомогательная арматура	
	🗌 отвод сифонный 🔲 демпферное устройство 🔲 кран трёхходовой 🔲 резиновый кожух
17. Другие требования	ушко для установки пломбы, исключающая доступ внутрь СИ степень защиты IP54
18. Количество приборов	штук

