

МАНОМЕТРЫ ГАЗОВЫЕ

Манометр предназначен для измерения избыточного давления жидких и газообразных неагрессивных и некристаллизующихся сред.



Артикул	Марка	Класс точности	Присоединительная резьба	Масса прибора, кг
2190103	Газовый 1,0 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190105	Газовый 16,0 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190108	Пропановый 0,6 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190101	Ацетиленовый 0,4 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190102	Ацетиленовый 4,0 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190106	Кислородный 2,5 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190107	Кислородный 25,0 МПа	2,5	M12X1,5	0,15
2190111	Расходомеры Аргон АР10	2,5	M12X1,5	0,15
2190113	Расходомеры Аргон АР40	2,5	M12X1,5	0,15
2190112	Расходомеры Аргон АР150	2,5	M12X1,5	0,15
2190109	Расходомеры Азот А30	2,5	M12X1,5	0,15
2190110	Расходомеры Азот А90	2,5	M12X1,5	0,15
2190114	Расходомеры Гелий Г70	2,5	M12X1,5	0,15
2190115	Расходомеры Углекислота У30	2,5	M12X1,5	0,15



РУКАВА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ ГАЗСВАРОЧНЫХ РАБОТ

Рукава предназначены для подачи газов и жидкого горючего (бензина или керосина) к аппаратуре для газопламенной обработки металлов.



Артикул	Марка	Цвет	Внутренний диаметр рукава, мм	Класс рукава макс. давление (МПа)	Бухты рукава мм
292100X	Рукав ацетиленовый	красный	6,3	1 класс (0,63)	40
292100X	Рукав ацетиленовый	красный	9,0	1 класс (0,63)	40
292100X	Рукав кислородный	синий	6,3	3 класс (2,0)	40
292100X	Рукав кислородный	синий	9,0	3 класс (2,0)	40
292100X	Рукав кислородный	черный	6,3	3 класс (2,0)	40
292100X	Рукав кислородный	черный	9,0	3 класс (2,0)	40
2921011	Рукав кислородный	черный	12,0	3 класс (2,0)	40
2931002	Рукав кислород/ацетилен	синий/ красный	6,3/6,3	3 класс (2,0)	40
2931004	Рукав кислород/ацетилен	синий/ красный	9,0/9,0	1 класс (0,63)	40
2921009	Рукав бензостойкий	черный	6,3	2 класс (2,0)	20-50
2921010	Рукав бензостойкий	черный	9,0	2 класс (2,0)	20-50
2921013	Рукав кислородный морозостойкий	черный	6,3	3 класс (2,0)	20-50
2921025	Рукав кислородный морозостойкий	черный	9,0	3 класс (2,0)	20-50
2921101	Хомут стальной 1/2				
2921102	Хомут стальной 3/4				

