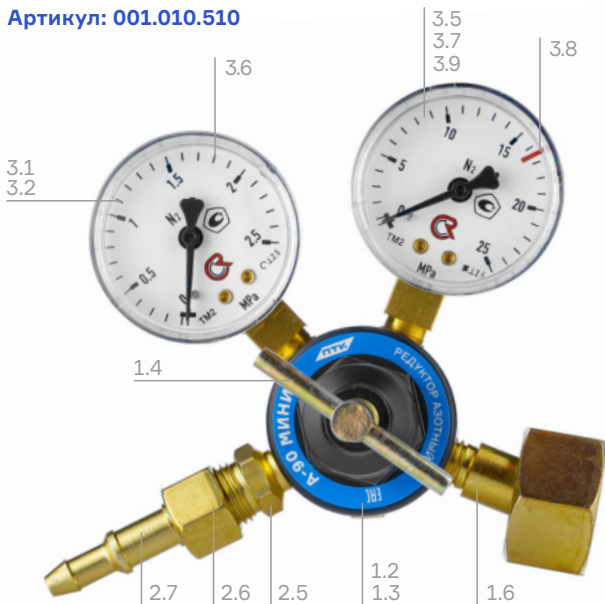


РЕДУКТОР АЗОТНЫЙ А-90 МИНИ

Артикул: 001.010.510



1 Редуктор

- 1.1 Материал корпуса
1.2 Материал крышки
1.3 Цвет крышки
1.4 Винт задающий
1.5 Наличие предохранительного клапана
1.6 Присоединение

Алюминий / Механическая обработка
Анодное оксидирование
Сталь
Чёрный / Порошковая окраска
M10×1,5 / Сталь оцинкованная
Да
Радиальное

2 Присоединительные размеры и материалы

- 2.1 Штуцер входной
2.2 Гайка накидная
2.3 Полиамидная прокладка, мм
2.4 Сетка-фильтр
2.5 Штуцер выходной
2.6 Гайка накидная
2.7 Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм

Алюминий / Анодное оксидирование
G3/4-B / Алюминий / Анодное оксидирование
23×11,8×2,5
Латунь
M16×1,5 / Сталь / Анодное оксидирование
M16×1,5 / Сталь / Анодное оксидирование
Алюминий / Анодное оксидирование

3 Манометры

- 3.1 Количество манометров, шт
3.2 Диаметр манометров, мм
3.3 Материал корпуса
3.4 Цвет корпуса
3.5 Цвет циферблата
3.6 Цвет шкалы
3.7 Диапазон показаний, МПа
3.8 Ограничительная метка максимального входного давления, МПа
3.9 Класс точности
3.10 Присоединение
3.11 Резьба присоединения

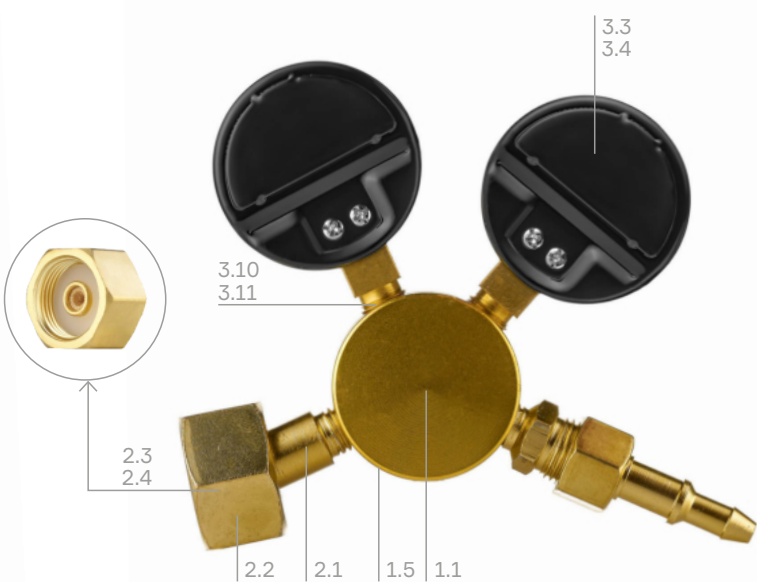
2
50
Сталь
Чёрный
Белый
Чёрный / Порошковая окраска
0-2,5 / 0-25
16,5
2,5
Радиальное
M12×1,5

Технические характеристики

Редуцирующий газ	Азот
Наибольшая пропускная способность, м ³ /ч	50
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см ²)	20 (200)
Наибольшее рабочее давление газа, МПа (кгс/см ²)	1,25 (12,5)
Давление срабатывания предохранительного клапана, МПа (кгс/см ²)	1,6 (16,0)
Вес нетто, кг (не более)	0,4
Габариты редуктора в собранном виде, мм (не более)	110×75×110

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Версия: 01.2026



Комплектация

Редуктор азотный А-90 МИНИ в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт