



ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ
ЕАЭС № RU Д-РУ.НХ37.В.09726/20
От 06.10.2020

ОКП 36 4573

ВЕНТИЛЬ КИСЛОРОДНЫЙ КВБ-53-Р

ЭТИКЕТКА
КВБ2-000-00ЭТ

Вентиль кислородный КВБ-53-Р является запорным приспособлением мембранного типа для установки на рампу при наполнении, хранении и расходовании кислорода, азота, углекислого газа, сжатого воздуха и других неагрессивных газов и изготавливается по техническим условиям ТУ 3645-004-56164015-2013.

Вид климатического исполнения УХЛ 2 по ГОСТ 15150, но для работы в интервале температур окружающей среды от минус 50 до плюс 60 °С.

- Рабочее давление, МПа (кгс/см²), не более 20 (200)
- Диаметр условного прохода D_y, не менее 4
- Материал клапана поликарбонат ПК-2
- Габаритные размеры, мм, не более 63x63x110

Шифр изделия	Резьба присоединительная		Масса, кг, не более (вес латуни ЛС 59-1, кг)
	Для установки на баллон - наружная цилиндрическая	Выходной штуцер - наружная цилиндрическая	
КВБ-53-Р (G ¾ - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	G ¾-В	0,56 (0,44)
КВБ-53-Р (W21,8 - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	W21,8x1/14	0,54 (0,42)
КВБ-53-Р (W21,8 LH - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	W21,8x1/14 - LH	0,54 (0,42)

Резьба втулки со штоком и шарик смазаны смазкой ВНИИ НП - 283 или ВНИИ НП - 282 ТУ 38-101-1261-89. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЮБОЙ ДРУГОЙ СМАЗКИ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Вентили следует открывать и закрывать усилием руки, не применяя ключа.

Разборка и ремонт вентиля должны производиться только лицами, назначенными администрацией и прошедшими техминимум по ремонту газовой аппаратуры.

Изготовитель гарантирует соответствие вентиля требованиям технических условий ТУ 3645-004-56164015-2013 и ГОСТ 12.2.008. при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Вентили КВБ-53-Р в количестве _____ штук обезжирены, испытаны в соответствии с техническими условиями и признаны годными для эксплуатации.

Тип исполнения _____ Дата выпуска и отметка ОТК о приемке _____
 КВБ-53-Р (G ¾ - G^{1/2}) КВБ-53-Р (W21,8 - G^{1/2})
 КВБ-53-Р (W21,8 LH - G^{1/2})

Предприятие изготовитель:
ООО "Редюс 168", Россия

188380, Ленинградская обл., п. Вырица, Сиверское ш., 168
тел. (812)325-58-88, факс (812)325-23-33
e-mail: redius@redius.spb.ru Наш сайт: www.redius.spb.ru



ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ
ЕАЭС № RU Д-РУ.НХ37.В.09726/20
От 06.10.2020

ОКП 36 4573

ВЕНТИЛЬ КИСЛОРОДНЫЙ КВБ-53-Р

ЭТИКЕТКА
КВБ2-000-00ЭТ

Вентиль кислородный КВБ-53-Р является запорным приспособлением мембранного типа для установки на рампу при наполнении, хранении и расходовании кислорода, азота, углекислого газа, сжатого воздуха и других неагрессивных газов и изготавливается по техническим условиям ТУ 3645-004-56164015-2013.

Вид климатического исполнения УХЛ 2 по ГОСТ 15150, но для работы в интервале температур окружающей среды от минус 50 до плюс 60 °С.

- Рабочее давление, МПа (кгс/см²), не более 20 (200)
- Диаметр условного прохода D_y, не менее 4
- Материал клапана поликарбонат ПК-2
- Габаритные размеры, мм, не более 63x63x110

Шифр изделия	Резьба присоединительная		Масса, кг, не более (вес латуни ЛС 59-1, кг)
	Для установки на баллон - наружная цилиндрическая	Выходной штуцер - наружная цилиндрическая	
КВБ-53-Р (G ¾ - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	G ¾-В	0,56 (0,44)
КВБ-53-Р (W21,8 - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	W21,8x1/14	0,54 (0,42)
КВБ-53 -Р (W21,8 LH - G ^{1/2})	G ^{1/2} - В	W21,8x1/14 - LH	0,54 (0,42)

Резьба втулки со штоком и шарик смазаны смазкой ВНИИ НП - 283 или ВНИИ НП - 282 ТУ 38-101-1261-89. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЮБОЙ ДРУГОЙ СМАЗКИ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Вентили следует открывать и закрывать усилием руки, не применяя ключа.

Разборка и ремонт вентиля должны производиться только лицами, назначенными администрацией и прошедшими техминимум по ремонту газовой аппаратуры.

Изготовитель гарантирует соответствие вентиля требованиям технических условий ТУ 3645-004-56164015-2013 и ГОСТ 12.2.008. при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Вентили КВБ-53-Р в количестве _____ штук обезжирены, испытаны в соответствии с техническими условиями и признаны годными для эксплуатации.

Тип исполнения _____ Дата выпуска и отметка ОТК о приемке _____
 КВБ-53-Р (G ¾ - G^{1/2}) КВБ-53-Р (W21,8 - G^{1/2})
 КВБ-53-Р (W21,8 LH - G^{1/2})

Предприятие изготовитель:
ООО "Редюс 168", Россия

188380, Ленинградская обл., п. Вырица, Сиверское ш., 168
тел. (812)325-58-88, факс (812)325-23-33
e-mail: redius@redius.spb.ru Наш сайт: www.redius.spb.ru