

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина расширителей - 190 мм

Диаметр в мм - соответствует номерам расширителей

Расширители изготовлены из нержавеющей стали и латуни с никелевым гальванопокрытием.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ И СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Расширители устойчивы к воздушной дезинфекции при температуре $(120 \pm 3)^\circ\text{C}$ в течение (45 ± 5) мин, предстерилизационной очистке в моющем растворе (5 г препарата «Биолот» и 995 см^3 воды питьевой) и воздушной стерилизации при температуре $(180 \pm 2,_{10})^\circ\text{C}$ в течение (60 ± 5) мин.

ХРАНЕНИЕ

Храниться расширители должны при температуре от 5 до 40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C . Воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Расширители соответствуют требованиям технической документации и признаны годными для эксплуатации.

Контролер ОТК № 1 Упаковщик № 1 Дата выпуска

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие набора расширителей требованиям технических условий ТУ 9437-093-07613473-2003 при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации (применения) в соответствии с указаниями настоящей этикетки.

Гарантийный срок эксплуатации набора расширителей - 1 год со дня изготовления.