



**НАСАДКА**  
Этикетка  
**5B6.451.608 ЭТ**

**1 Назначение**

Насадка 5B6.451.608 предназначена для принудительной подачи контролируемой смеси в датчик сигнализатора-эксплозиметра СТХ-17.

Насадка состоит из насадки 5B6.451.101-01, баллона резинового (груши), трубки ПВХ 6 x 1,5 длиной 0,1 м и 1,5 м ТУ 6-01-1196-79.

Насадка 5B6.451.101-01 изготовлена из сплава АМг6 ГОСТ 4784-97.

Насадка 5B6.451.608 поставляется по отдельному заказу, внесена в комплектность СТХ-17 в раздел паспорта. Упаковка 5B4.175.382.

**2 Основные технические данные**

Масса, кг, не более – 0,25.

Длина трубки для подачи контролируемой среды, м – 1,5.

Гарантийный срок эксплуатации со дня ввода в эксплуатацию, месяцев – 18.

**3 Свидетельство о приемке**

Насадка 5B6.451.608 заводской номер 30 изготовлена в соответствии с действующей технической документацией, соответствует комплекту чертежей 5B6.451.608 и признана годной в эксплуатации.

МП ОТК  
  
личная подпись  
2021.04.15  
год, месяц, число

Начальник ОТК

Муса Я.Е.  
расшифровка подписи