

## П А С П О Р Т

### МУФТА НАСАДКА ПРИВАРНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

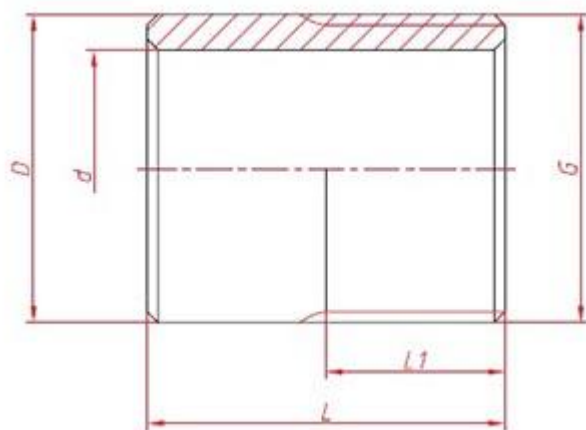
#### 1. Общие сведения

Муфта насадка приварная с наружной резьбой является конечным элементом трубопровода системы газового пожаротушения и предназначена для присоединения к нему насадка газового с внутренней резьбой.

#### 2. Технические данные

Муфта насадка приварная изготавливается из стали Ст.3...20 с возможным последующим нанесением защитно-декоративного покрытия Хим.Окс.прм.

Внешний вид муфты насадка приварной:



Пример обозначения:

МНП-1 1/4"-Н, Муфта насадка приварная с наружной резьбой 1 1/4"

Основные технические характеристики:

Обозначение	D, мм	d, мм	L, мм	L1, мм	G	Масса, кг
МНП-1/2"-Н	22	14	34	14	1/2"	0,06
МНП-3/4"-Н	27	19	45	20	3/4"	0,09
МНП-1-Н	34	24	50	24	1"	0,11
МНП-1 1/4"-Н	42	31	55	24	1 1/4"	0,24
МНП-1 1/2"-Н	48	36.5	60	26	1 1/2"	0,37
МНП-2"-Н	60	47	65	26	2"	0,51

#### 3. Комплектность

1. Муфта насадка приварная с наружной резьбой – партия из N шт.
2. Паспорт – 1 шт. (на партию)

#### **4. Инструкция по монтажу и техническому обслуживанию**

1. Работы, связанные с монтажом муфты насадка приварной с наружной резьбой на трубопровод системы газового пожаротушения, осуществляются посредством сварочных операций квалифицированным персоналом в соответствии с проектной документацией на систему газового пожаротушения.
2. Муфта насадка приварная с наружной резьбой является законченным изделием и ремонту не подлежит.
3. Муфта насадка приварная с наружной резьбой не требует специального технического обслуживания.

#### **5. Условия хранения и эксплуатации**

1. Хранить изделие следует в чистом, сухом виде в сухом помещении.
2. Запрещается хранить изделие совместно с агрессивными химическими веществами.
3. Упакованные изделия разрешается транспортировать любым видом транспорта при условии их защиты от механических воздействий, атмосферных осадков и воздействия агрессивных сред.

#### **6. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи потребителю при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

#### **7. Свидетельство о приемке**

Муфта насадка приварная с наружной резьбой \_\_\_\_\_  
соответствует техническому описанию и признан годным для эксплуатации.

Партия из \_\_\_\_ шт.      Дата изготовления « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Штамп технического контроля изготовителя \_\_\_\_\_

**Изготовитель: ООО «Астрон», Россия, 601900, Владимирская обл., г.Ковров,  
ул. Социалистическая, 26. Тел./факс 8(49232)94333**