

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ  
ЗАТВОРОВ ДИСКОВЫХ ДЛЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ СЕРИИ «ЭКСКЛЮЗИВ» АО «АРМАТЭК»

П	Н	0	.	6	1	2	.	1	4	3		3	-	У	К
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

**1 ВИД ИЗДЕЛИЯ**

П – затвор дисковый для пожаротушения

**2 СЕРИЯ**

Н – серия «ЭКСКЛЮЗИВ» (неразъемный корпус, резинометаллический вкладыш).

**3 ТИП ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА**

- 0 – Без исполнительного механизма
- 1 – Ручной привод (рукоятка)
- 2 – Ручной привод (редуктор)
- 6 – Пневмопривод
- F – Пневмопривод взрыв.
- 7 – Электропривод «МЭОФ» (ОАО ЗЭиМ)
- 8 – Электропривод «МЭОФ» (ООО «ПЭК»)
- A – Электропривод «Аума»
- E – Электропривод «Аума» во взрывозащищенном исп.
- M – Электропривод «МЭОФ» во взрывозащищенном исп. ПВТ4 (ОАО ЗЭиМ)
- V – Электропривод «МЭОФ» во взрывозащищенном исп. ПСТ4 (ОАО ЗЭиМ)
- G – Электропривод «МЭОФ» во взрывозащищенном исп. ПСТ4 (ООО «ПЭК»)

**4 ДАВЛЕНИЕ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ**

Шифр	PN, МПа
5	1,0
6	1,6

**5-6 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД**

Шифр	DN, мм	Шифр	DN, мм
09	50	14	150
10	65	15	200
11	80	16	250
12	100	17	300

**7 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ**

- 1 – У (от -40 до 40°С)
- 2 – ОМ (от -40 до 45°С)
- 4 – УХЛ (от -60 до 40°С)
- 5 – Т (от -10 до 50°С)
- 6 – У (от -40 до 40°С), экспорт
- 7 – УХЛ (от -60 до 40°С), экспорт
- 8 – Т (от -10 до 50°С), экспорт
- 9 – ОМ (от -40 до 45°С), экспорт

**8 КОНСТРУКЦИЯ И МАТЕРИАЛ ОСЕЙ**

4 – разъемная нержавеющая

**9 КОНСТРУКЦИЯ ВКЛАДЫША**

3 – резинометаллический

**10 МАТЕРИАЛ КОРПУСА**

- 3 – сталь углеродистая
- 4 – сталь нержавеющая
- 9 – сталь низколегированная низкотемпературная

**11 МАТЕРИАЛ ВКЛАДЫША**

- У – резиновая смесь на основе СКЭП
- П – композиции (резиновые смеси) на основе СКЭП,СКЭПТ
- N – резиновая смесь на основе СКН

**12 МАТЕРИАЛ (ПОКРЫТИЕ) ДИСКА**

- У – резиновая смесь на основе СКЭП
- П – композиции (резиновые смеси) на основе СКЭП,СКЭПТ
- К – сталь нержавеющая (хромоникелевая)
- Л – сплав нержавеющей (хромникельмолибденовый)