

УДК

Группа Г 18

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

Заглушки транспортные с ушком

Рраб. 0 МПа (0 кгс/см²)

ОСТ 26-04-2386 - 79

Конструкция и размеры

Взамен ОСТ 26-04-455-72

ОСТ 26-04-457-72

Приказом

ИХЯИМ ВПО "Совзкриогенмаш"

от 24 мая 1979 г. № 50 срок введения установлен

Проверен в 1984г

с 1 января 1980г.

1. Настоящий стандарт распространяется на транспортные заглушки на давление Рр 0 МПа (Рр 0 кгс/см²), предназначенные для установки во фланцевые соединения арматуры из любых материалов при их транспортировке с мешочком адсорбента.

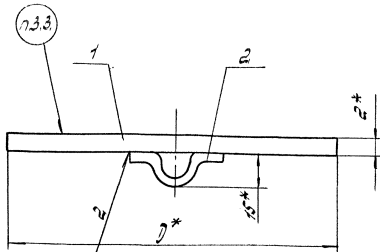
2. Конструкция и размеры транспортных заглушек должны соответствовать указанным на черт. I и в таблице.

Издание официальное

ГР.8136167
от 30.07.79

Перепечатка воспрещена

Изм. по пор. Подпись и дата Взамен инв. №, № гудл. Подпись и дата
595 20.09.1984 508 УОУ 87



ГОСТ 5264-80-ИИ-ДЗГ
ГОСТ 14774-76-ИИ-ИИИ-ДЗГ

* Размеры для справок.

Черт. 1

ИИИ ИИИИИ	ИИИИИ ИИИИИ	ИИИИИ ИИИИИ	ИИИИИ ИИИИИ	ИИИИИ ИИИИИ
595	20.09.79	908	140988	ИИИ ИИИИИ

Размеры в мм

Обозначение	Применяемость	Обозначение типа размера	Прокат условн., Ду	D*	Масса, кг	Поз.1 Заглушка 00Т26-04-2386-79	Поз.2 Ушко 00Т26-04-2386-79
2604 304155 1001 00 4	+	190	150	190	0,46	190	190/2
2604 304155 1001 01 7	+	Т190					
2604 304155 1001 02 0		203					
2604 304155 1001 03 3		Т203	200	203	0,51	203	
2604 304155 1001 04 6	+	245					
2604 304155 1001 05 9	+	Т245					
2604 304155 1001 06 2		259	250	259	0,83	259	
2604 304155 1001 07 5		Т259					
2604 304155 1001 08 8		295					
2604 304155 1001 09 1		Т295	300	295	1,08	295	
2604 304155 1001 10 3		312					
2604 304155 1001 11 6		Т312					
2604 304155 1001 12 9	+	345	300	345	1,47	345	
2604 304155 1001 13 2	+	Т345					
2604 304155 1001 14 5		363					
2604 304155 1001 15 8		Т363	400	363	1,63	363	
2604 304155 1001 16 1	+	450					
2604 304155 1001 17 4	+	Т450					

17.11.88

И.В.Лопаткин
 508
 20.03.1984
 508
 20.03.1984
 508
 20.03.1984

Размеры в мм

Продолжение

Обозначение	Применяемость	Обозначение типоразмера	Прокат условный, Ду	Д*	Масса, кг	Поз. 1 Заглушка ОСТ 26-04-2385-79	Поз. 2 Ушко ОСТ 26-04-2386-79
2604 304155 1001 18 7		473	400	473	2,76	473	190/2
2604 304155 1001 19 0		Г473					
2604 304155 1001 20 2		550	500	550	3,76	550	
2604 304155 1001 21 5		Г550					
2604 304155 1001 22 8		575		575	4,11	575	
2604 304155 1001 23 1		Г575					
2604 304155 1001 24 4	+	650	600	650	5,11	650	
2604 304155 1001 25 7	+	Г650					
2604 304155 1001 26 0	+	675		675	5,61	675	
2604 304155 1001 27 3	+	Г675					
2604 304155 1001 28 6		855	800	855	9,11	855	
2604 304155 1001 29 9		Г855					
2604 304155 1001 30 1		880		880	9,55	880	
2604 304155 1001 31 4		Г880					
2604 304155 1001 32 7		1060 **	1000	1060	13,41	1060	
2604 304155 1001 33 0		Г1060 **					

2408 Аннотация к ОСТ 26-04-2386-79
 5915 20.09.79 2-1
 908 160987-К

ГОСТ 1.0-68(3)

Пример условного обозначения заглушки диаметром 190 мм для внутрисюжных поставок и в страны с умеренным климатом:

Заглушка 190 ОСТ 26-04- 2386 -79.

То же при поставке в страны с тропическим климатом:

Заглушка Т 190 ОСТ 26-04- 2386 -79.

3.1. Материал заглушек - Сталь марки ВСтЗсп по ГОСТ 380-71.

3.2. Покрытие заглушек при поставке внутрисюжной и в страны с умеренным климатом - Грунтовка П-020, ⁰²¹красно-коричневая ^{25129-32 VI-94} ГОСТ 4066-63, IV, V-I слой;

То же в страны с тропическим климатом - Грунтовка ФД-03-К, ^{9108-81 V-73}коричневая ГОСТ 9108-76, IV, V₂-I слой.

3.3. Маркировать обозначение

Пример маркировки:

190 ОСТ 26-04- 2386 -79.

Маркировку наносить эмалью ⁸³шрифтом Н08 по ГОСТ 2930-62, эмаль черная НЦ-184 ГОСТ 18335-78.

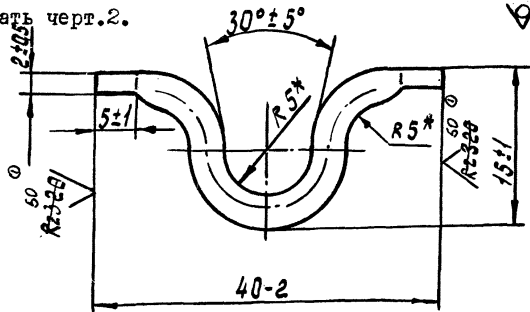
3.4. Сварку производить электродом Э46-Э по ГОСТ 9467-75.

** Транспортные заглушки диаметром 1060 мм изготавливаются сварными из 2-х частей. Сварка по ГОСТ 8713-70-С29-А^{8713-70-С29-А}сф. Сварной шов зачистить заподлицо с 2-х сторон на длине 300 мм по концам шва.

Инв. № подл. Подл. и дата
 595 20.04.79
 Вып. инв. № Уд. № подл. Подл. и дата
 908 14.09.87

ГОСТ 1.0-68(3)

3.5. Конструкция и размеры ушка (поз.2) должны соответствовать черт.2. (V)(V)



*Размеры обеспеч. INSTR.

Черт.2

Пример условного обозначения ушка:

Ушко 190/2 ОСТ 26-04- 2386 -79 2604 505173 0102 00 4

3.5.1. Материал - Проволока 4, С-С-1 ГОСТ 3282-74

Масса 0,005 кг

3.5.2. Маркировать на бирке Б обозначение по

ОСТ 26-04-484-72.

Пример маркировки:

190/2 ОСТ 26-04- 2386 -79.

Изм. и подп. Подп. и дата	Взам. инв. и инв. № докум. Подп. и дата
595	10.09.79
	908 140988