

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. и пор. Подпись и дата Взамен инв. № 595 20.09.1984 50840987

Размеры в мм

Обозначение	Применяемость	Обозначение типа размера	Прокат условн., Ду	D*	Масса, кг	Поз.1 Заглушка 00726-04-2386-79	Поз.2 Ушко 00726-04-2386-79
2604 304155 1001 00 4	+	190	150	190	0,46	190	190/2
2604 304155 1001 01 7	+	190					
2604 304155 1001 02 0		203					
2604 304155 1001 03 3		190	200	203	0,51	203	
2604 304155 1001 04 6	+	245					
2604 304155 1001 05 9	+	245	250	245	0,74	245	
2604 304155 1001 06 2		259					
2604 304155 1001 07 5		259					
2604 304155 1001 08 8		295	250	295	1,08	295	
2604 304155 1001 09 1		295					
2604 304155 1001 10 3		312		300	312	1,20	
2604 304155 1001 11 6		312					
2604 304155 1001 12 9	+	345	300	345	1,47	345	
2604 304155 1001 13 2	+	345					
2604 304155 1001 14 5		363		400	363	1,63	363
2604 304155 1001 15 8		363					
2604 304155 1001 16 1	+	450	400	450	2,51	450	
2604 304155 1001 17 4	+	450					

17.11.88

Исполн. Подол. Витя. Мещеряков. Подол. Витя. 595 20.05.79 ЗК

Размеры в мм

Продолжение

Обозначение	Применяемость	Обозначение типоразмера	Прокат условный, д _у	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					
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					
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					
2604 304155 1001 31 4		Г880					
2604 304155 1001 32 7		1060 **	1000	1060	13,41	1060	
2604 304155 1001 33 0		Г1060 **					

2484 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000
 595 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000
 908 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000

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

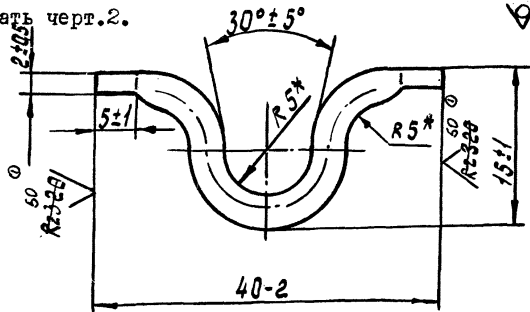
3.4. Сварку производить электродом ^{03С-4-3,0-I 9466}Э46-Э по ГОСТ 9467-75.

** Транспортные заглушки диаметром 1060 мм изготавливаются сварными из 2-х частей. Сварка по ГОСТ ^{8713-79-С29-АФ}8713-70-62-А. Сварной шов зачистить заподлицо с 2-х сторон на длине 300 мм по концам шва.

Инд. и подл. Подл. и дата
595 20.04.79
Взам. инд. и дата
908 14.09.87
Подл. и дата

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