

УДК

Группа Г 18

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

Заглушки транспортные с ушком

Рраб. 0 МПа (0 кгс/см<sup>2</sup>)

ОСТ 26-04-2386 - 79

Конструкция и размеры

Взамен ОСТ 26-04-455-72

ОСТ 26-04-457-72

Приказом

ИХИМ 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/см<sup>2</sup>), предназначенные для установки во фланцевые соединения арматуры из любых материалов при их транспортировке с мешочком адсорбента.

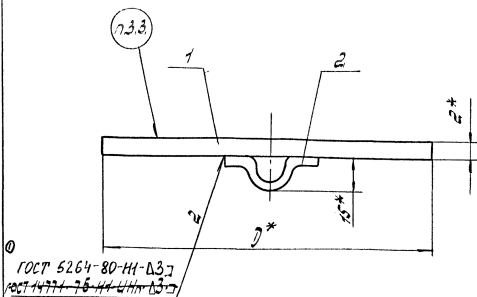
2. Конструкция и размеры транспортных заглушек должны соответствовать указанным на черт. I и в таблице.

Издание официальное

ГР.8136167  
от 30.07.79

Перепечатка воспрещена

Изм. и пор. Подпись и дата Взам. инв. № 595 20.09.1984 508409878



\* Размеры для справок.

Черт. 1

ИИИ НПОИ	ПОИ. ИИИ	ИИИ ИИИ	ИИИ ИИИ	ИИИ ИИИ	ИИИ ИИИ
595	20.09.79	908	140988	ИИИ ИИИ	ИИИ ИИИ

Размеры в мм

Обозначение	Применяемость	Обозначение типа размера	Проход условн., Ду	Д*	Масса, кг	Поз.1 Заглушка 00726-04-2385-19	Поз.2 Ушко 00726-04-2386-19
⑨ { 2604 304155 1001 00 4	+	190	150	190	0,46	190	190/2
2604 304155 1001 01 7	+	Т 190					
2604 304155 1001 02 0		203					
2604 304155 1001 03 3		Т 203					
⑩ { 2604 304155 1001 04 6	+	245	200	245	0,74	245	
2604 304155 1001 05 9	+	Т 245					
2604 304155 1001 06 2		259					
2604 304155 1001 07 5		Т 259					
2604 304155 1001 08 8		295	250	295	1,08	295	
2604 304155 1001 09 1		Т 295					
2604 304155 1001 10 3		312					
2604 304155 1001 11 6		Т 312					
⑪ { 2604 304155 1001 12 9	+	345	300	345	1,47	345	
2604 304155 1001 13 2	+	Т 345					
2604 304155 1001 14 5		363					
2604 304155 1001 15 8		Т 363					
⑫ { 2604 304155 1001 16 1	+	450	400	450	2,51	450	
2604 304155 1001 17 4	+	Т 450					

Лтр 17.11.88

Исполн. Прох. и. Рата  
 595 30.03.79 34

Размеры в мм

Продолжение

Обозначение	Применяемость	Обозначение типоразмера	Проклад 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		Т473					
2604 304155 1001 20 2		550	500	550	3,76	550	
2604 304155 1001 21 5		Т550					
2604 304155 1001 22 8		575		575	4,11	575	
2604 304155 1001 23 1		Т575					
2604 304155 1001 24 4	+	650	600	650	5,11	650	
2604 304155 1001 25 7	+	Т650					
2604 304155 1001 26 0	+	675		675	5,61	675	
2604 304155 1001 27 3	+	Т675					
2604 304155 1001 28 6		855	800	855	9,11	855	
2604 304155 1001 29 9		Т855					
2604 304155 1001 30 1		880		880	9,55	880	
2604 304155 1001 31 4		Т880					
2604 304155 1001 32 7		1060 **	1000	1060	13,41	1060	
2604 304155 1001 33 0		Т1060 **					

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 <sup>021</sup>ГВ-020, красно-коричневая <sup>25129-32 VI-94</sup> ГОСТ 4066-63, VI-1-I слой;

То же в страны с тропическим климатом - Грунтовка ФД-03-К, <sup>9108-81 V-73</sup>коричневая ГОСТ 9108-76, IV-C<sub>2</sub>-I слой.

3.3. Маркировать обозначение

Пример маркировки:

190 ОСТ 26-04- 2386 -79.

Маркировку наносить эмалью <sup>83</sup>шрифтом <sup>8-ПрЗ ГОСТ 26.020-80</sup>Н08 по ГОСТ 2930-62, эмаль черная НЦ-184 ГОСТ 18335-73.

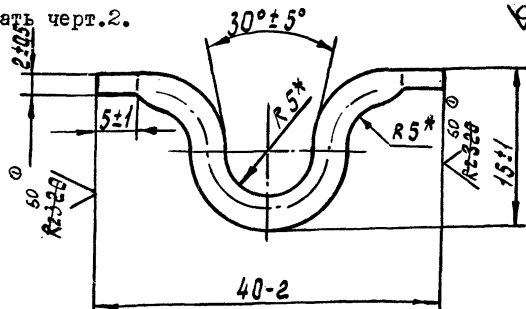
3.4. Сварку производить электродом <sup>03С-4-3,0-1 9466</sup>046-З по ГОСТ 9467-75.

\*\* Транспортные заглушки диаметром 1060 мм <sup>8713-79-С29-Азф</sup>изготавливаются сварными из 2-х частей. Сварка по ГОСТ 8713-70-С2-А. Сварной шов зачистить заподлицо с 2-х сторон на длине 300 мм по концам шва.

ГОСТ 1.0-68(3)

Введ. и дата Подп. и дата  
908 14.09.87  
595 20.04.79

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



\* Размеры обеспеч. инстр.

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.

Копия подл. Подп. и дата  
595 10.09.79  
Взам. инв. и дата  
908 14.09.88  
Подп. и дата