

ОКП ИЗ 9400

УТВЕРЖДАЮ

УДК 621.643.4.063:669.14

в установленном порядке

Группа Г 18

"16" 03 1987г.

СОГЛАСОВАНО

в установленном порядке

с заинтересованными

организациями

18 02 1987г.

Верно: Начальник технического ЦНТЗ

Р.М. Толстыков



ТРОЙНИКИ СТАЛЬНЫЕ, ФУТЕРОВАННЫЕ
ПОЛИЭТИЛЕНОМ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 14-3-423-75

Изменение 6

Срок введения: 02.07.87 г.

Уральский центр
стандартизации и метрологии
Регистрационный № 149813/08
Дата 02.07.87 Подпись *Р.М. Толстыков*

1. В пункте 1.2 таблицу 1 дополнить размером:

D _y	Размеры, мм						Масса, кг
	L	L ₁	D	d	s	f	
150	290	190	185	159	6	5	33,5

2. В пункте 1.3. первый абзац изложить в редакции: "Футерованные переходные тройники изготавливаются следующих размеров: 150x100, 80, 50; 100x80, 50; 80x50, 40; 50x40, 32, 25; 40x32, 25; 32x25."

3. Таблицу 2 изложить в редакции:

Таблица 2

D _y x d _y	Масса, кг	D _y x d _y	Масса, кг
150x100	28,7	50 x 40	7,9
150 x 80	27,5	50 x 32	7,5
150 x 50	25,4	50 x 25	6,9
100 x 80	18,6	40 x 32	6,3
100 x 50	16,6	40 x 25	5,8
80 x 50	13,1	32 x 25	4,8
80 x 40	12,7		

Примечание: Масса тройников приводится для справок и не является браковочным признаком.

4. Пункт 1,5, изложить в редакции:

"При соединительные размеры фланцев тройников приняты в соответствии с ГОСТ 12815-80 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см²). Общая толщина фланцев с соединительным выступом по ГОСТ 12820-80 и без выступа в соответствии с таблицей 3. Предельные отклонения толщины фланцев по II классу ГОСТ 7505-74. В одном корпусе могут быть при-

Изм. № год. Подп. и дата
Изм. № год. Подп. и дата
Изм. № год. Подп. и дата
Изм. № год. Подп. и дата

менены фланцы обоих типов.

Таблица 3

Проход условный, Ду	Толщина фланцев, без выступа, мм		
	$P_y = 0,6 \text{ МПа}$ (6 кгс/см ²)	$P_y = 0,98 \text{ МПа}$ (10 кгс/см ²)	$P_y = 1,6 \text{ МПа}$ (16 кгс/см ²)
25	10	14	16
32	10	16	18
40	10	18	20
50	10	18	20
80	12	22	24
100	12	24	26
150	16	26	28

Примечание: Оптовые цены на тройники определяются по
прейскуранту № 01-13-1980.

5. На титульном листе технических условий группу В 62 заменить на Г 18.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ
В. П. Соколов 1987 г.
 Сов. отделом стандартизации
 МТИ (В. П. Соколов)

Изменение 6
 ТУ 14-3-423-75

Лист
 3

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Подп. и дата

Интв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Интв. № год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к изменению 6 ТУ 14-3-423-75 "Тройники стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности".

Настоящее изменение подготовлено в связи с дополнением техусловий новыми размерами тройников.

В текст техусловий внесены поправки редакционного характера и произведена замена устаревших стандартов.

Начальник техотдела



Р.М.Толстиков