

Детали крепления трубопроводов
ХОМУТЫ ОДНОСТОРОННИЕ
 Конструкция и размеры

ГОСТ
24139—80

Pipe-line fastening parts.
 Single-sided clamps.
 Design and dimensions

Взамен
 ГОСТ 16692—71

ОКП 12 8001

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25 апреля 1980 г. № 1891 срок введения установлен

с 01.01.81

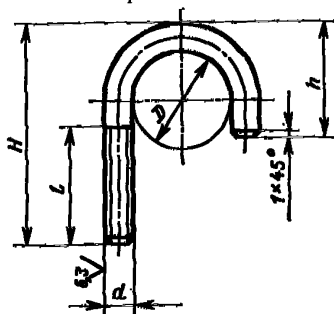
Проверен в 1985 г. Постановлением Госстандарта от 16.10.85 № 3332 срок действия продлен

до 01.01.91

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на односторонние хомуты диаметром D от 14 до 200 мм.

2. Конструкция и размеры односторонних хомутов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размеры, мм

D	H		d	l, не менее	Масса, кг	Применяемость
	±1					
14	38	18			0,014	
16	40	19	M6	25	0,015	
18	42	20			0,016	
20	45	21			0,017	

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Апрель 1988 г.

Продолжение

Размеры, мм

D	H	h	d	l, не менее	Масса, кг	Применяемость
	±1					
22	55	24	M8	34	0,035	
25	57	25				
28	60	27				
32	65	29				
36	68	31				
40	72	38				
45	77	40				
50	90	45	M10	40	0,098	
55	95	48				
60	100	50				
65	105	52				
70	115	57	M12	50	0,186	
75	120	60				
80	125	62				
85	130	65				
90	135	67				
95	140	70				
100	145	72				
105	150	80				
110	155	82				
115	160	85				
120	180	91	M16	60	0,525	
125	185	94				
130	190	96				
135	195	98				
140	200	101				
145	205	104				
150	210	106				
155	215	114				
160	220	116				
165	225	118				
170	230	121				
175	235	124				
180	240	126				
185	245	128				
190	250	131				
195	255	134				
200	260	136				

Пример условного обозначения одностороннего хомута $D=50$ мм из стали марки ВСтЗсп с покрытием Ц9.хр:

Хомут 50-ВСтЗсп—Ц9.хр. ГОСТ 24139—80

3. Допуск параллельности и перекося осей поверхности d не должны быть более 2 мм.

4. Технические требования — по ГОСТ 24140—80.