



КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ Ру 4 МПа (40 кгс/см²)

Предназначен для автоматического отвода конденсата из паропроводов и камер парового обогрева оборудования.

Разрешение Федеральной службы по технологическому надзору РФ на применение № РРС 00 - 14942 от 13.01.2005 г. Срок действия разрешения до 13.01.2008 г.



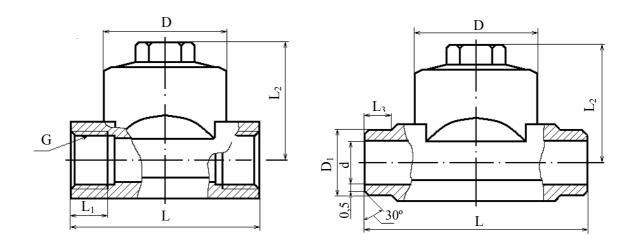


ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Обозна- чение ус- ловное	Проход услов- ный Ду, мм	Материал основ- ных деталей	Присоединение к трубопроводу	Масса,	
ВИЛН.494652.001	45с15нж	15	Сталь 20	Муфтовое с резь-	0,49	
-01	45нж15нж	13	Сталь 12Х18Н9Т	бой G ½		
ВИЛН.494652.002	45с15нж	20	Сталь 20	Муфтовое с резь-	0,78	
-01	45нж15нж	20	Сталь 12Х18Н9Т	бой G ¾	0,76	
ВИЛН.494652.003	45с15нж	25	Сталь 20	Муфтовое с резь-	1,43	
-01	45нж15нж	23	Сталь 12Х18Н9Т	бой G 1		
ВИЛН.494654.001	45с15нж1	15	Сталь 20		0,57	
-01	45нж15нж1	13	Сталь 12Х18Н9Т		0,37	
ВИЛН.494654.002	45с15нж1	20	Сталь 20	Под пригодия	0,87	
-01	45нж15нж1	20	Сталь 12Х18Н9Т	Под приварку		
ВИЛН.494654.003	45с15нж1	25	Сталь 20		1,45	
-01	45нж15нж1	23	Сталь 12Х18Н9Т			

Давление условное Ру, МПа (кгс/см ²)	
Температура рабочей среды, °С, не более .	
Среда рабочая	
Климатическое исполнение	
Температура окружающей среды, °С	от 0 до 50
Рабочее положение конденсатоотводчика	горизонтальное, крышкой вверх,
до	пустимое отклонение от вертикали до 15°
Изготовление и приемка	ТУ 3742-003-05749381-2001

КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ Ру 4 МПа



		Про-		Размеры, мм					, MM		
Обозначение	Обозна- чение ус- ловное	ход услов ный Ду, мм	Ри- су- нок	G	L	L_1	L_2	L_3	D	D_1	d
ВИЛН.494652.001	45с15нж	15	15	1/2 -B	60	12	45	-	45	-	-
-01	45нж15нж					12					
ВИЛН.494652.002	45с15нж	20	1	3/4 -B	75	14	52		56		
-01	45нж15нж								30		
ВИЛН.494652.003	45с15нж	25		1-B	90	16	60		66		
-01	45нж15нж	23							00		
ВИЛН.494654.001	45с15нж1	1.5	2	-	80 90	-	15	45 52 12	15	22	1.5
-01	45нж15нж1	15					43		45	22	15
ВИЛН.494654.002	45с15нж1	20					50		<i>5.6</i>	20	20
-01	45нж15нж1						32		56	28	20
ВИЛН.494654.003	45с15нж1	25			110		60	18	66	33	25
-01	45нж15нж1								00	33	23

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации- 18 месяцев.

Гарантийная наработка- 12000 часов.

Пример записи конденсатоотводчика Ду 15, Ру 4 МПа, из стали 20, с присоединением к трубопроводу под приварку при заказе и в документации другого изделия: «Конденсатоотводчик термодинамический Ду 15, 45с15нж1 (ВИЛН.494654.001) ТУ 3742-003-05749381-2001»