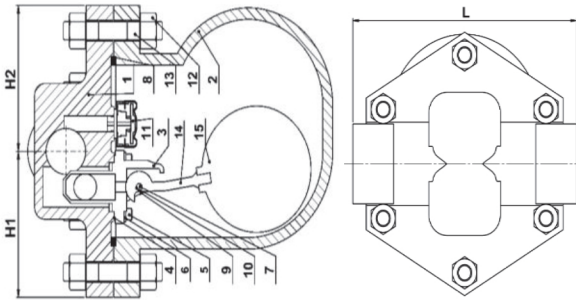


**NORDSTEAM®**

Made by PNOBAN

КОНДЕНСАТООТВОДЧИК**МОДЕЛЬ NST-43TVE****ЗАПЧАСТИ**

NO	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1	КРЫШКА	ENGJS 400 18 DIN 1693
2	КОРПУС	ENGJS 400 18 DIN 1693
3	СЕДЛО КЛАПАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
4	ПРЕВЕНТОР ГИДРАВЛИЧЕСКОГО УДАРА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
5	БОЛТ СЕДЛА КЛАПАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 & 316
6	ГАЙКА СЕДЛА КЛАПАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 & 316
7	ШТОК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 & 316
8	ПРОКЛАДКА КРЫШКИ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 + ГРАФИТ
9	ПОКЛАДКА ШТОКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 & 316
10	ШТИФТ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 & 316
11	ТЕРМОСТИТИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
12	ГАЙКА КРЫШКИ	СТАЛЬ SAE Gr.5
13	ШПИЛЬКА КРЫШКИ	СТАЛЬ SAE Gr.5
14	РУКОЯТКА ПОПЛАВКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
15	ШАР ПОПЛАВКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

РАЗМЕРЫ

ДИАМЕТР	L	H1	H2
1 1/4"	250 мм	130	125
1 1/2"	250 мм	130	125
2"	250 мм	130	125

СОЕДИНЕНИЕ	ТРУБНАЯ РЕЗЬБА		
	1 1/4"	1 1/2"	2"
ДИАМЕТР	1 1/4"	1 1/2"	2"
ВЕС (кг)	23,5	24,5	25,5

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
МАКСИМАЛЬНОЕ ТЕСТОВОЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	24
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА (°C)	220
МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	16
МАКСИМАЛЬНОЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	4,5 , 10 , 14