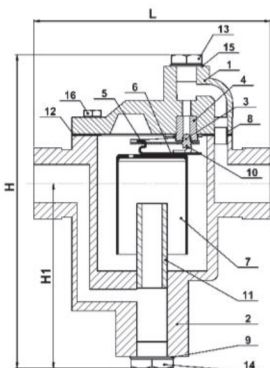


**NORDSTEAM®**

Made by PNOBAN

КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТИПА «ПЕРЕВЕРНУТЫЙ СТАКАН»**МОДЕЛЬ NST-881HSP****EAC****ЗАПЧАСТИ**

NO	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1	КРЫШКА	EN-GJL-250, GJS-400-18-LT
2	КОРПУС	EN-GJL-250, GJS-400-18-LT
3	КЛАПАН	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
4	СЕДЛО КЛАПАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
5	РУКОЯТКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
6	ЗАЖИМ СТАКАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
7	СТАКАН	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
8	НАКОНЕЧНИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
9	ПРОКЛАДКА	КЛИНГЕРИТ
10	ЗАЖИМ КЛАПАНА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304
11	ВНУТРЕННЯЯ ТРУБКА	СТАЛЬНАЯ ТРУБА
12	ПРОКЛАДКА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 304 + ГРАФИТ
13	ЗАГЛУШКА	СТАЛЬ ST37
14	НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА	СТАЛЬ ST37
15	ПРОКЛАДКА	КЛИНГЕРИТ
16	БОЛТ КРЫШКИ	СТАЛЬ SAE Gr.5

РАЗМЕРЫ

ДИАМЕТР	L	H	H1
1/2"	140 мм	170 мм	90 мм
3/4"	150 мм	180 мм	95 мм
1"	170 мм	190 мм	100 мм
1 1/4"	180 мм	200 мм	105 мм
1 1/2"	220 мм	235 мм	120 мм
2"	245 мм	275 мм	130 мм

СОЕДИНЕНИЕ	ТРУБНАЯ РЕЗЬБА					
ДИАМЕТР	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
ВЕС (кг)	4,1	5,1	6,6	8,3	13,2	21,1

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
МАКСИМАЛЬНОЕ ТЕСТОВОЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	24
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА	220
МАКСИМАЛЬНОЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	5,5 - 8
МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ (бар)	16