



Стандартные погружные нагреватели с резьбовым штуцером

Штуцер: 1"½ (номер 49BS) или M45 (номер 45BS), латунь

Соединительная коробка: алюминий IP55 95 x 95 x 80, не выносная

Макс. рабочая температура: 110°C

Диам. трубки: 8,5 мм

Клемма: резьбовая M4 x 0,7

Холодная длина (длина неактивного участка): 40 мм (мин.)

Высокотемпературная пайка, макс. давление: 15 бар



Штуцер: 1"1/2 или M45, латунь					
Статические масла, воздух, мазут					
Материал	Мощность (Вт)	Удельная мощность (Вт/см²)	Макс. длина погружения IL* (мм)	Напряжение	Номер модели**
316L	250	2.5	240	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-002C-C2B-1X
316L	333	2.5	305	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-003C-C2B-1X
316L	500	2.5	430	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-005C-C2B-1X
316L	666	2.5	555	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-006C-C2B-1X
316L	1000	2.5	430	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-010C-C2B-1X
316L	750	2.5	240	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-007A-C2B-1X
316L	1000	2.5	305	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-010A-C2B-1X
316L	1500	2.5	430	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-015A-C2B-1X
316L	2000	2.5	555	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-020A-C2B-1X
316L	3000	2.5	805	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-030A-C2B-1X
316L	4000	2.5	1055	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-040A-C2B-1X

Штуцер: 1"1/2 или M45, латунь					
Циркулирующие масла, раствор этиленгликоля, водный раствор					
Материал	Мощность (Вт)	Удельная мощность (Вт/см²)	Макс. длина погружения IL* (мм)	Напряжение	Номер модели**
316L	333	4	210	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-003C-C4B-1X
316L	500	4	290	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-005C-C4B-1X
316L	666	4	365	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-006C-C4B-1X
316L	1000	4	290	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-010C-C4B-1X
316L	1500	4	405	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-015C-C4B-1X
316L	2000	4	520	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-020C-C4B-1X
316L	1000	4	210	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-010A-C4B-1X
316L	1500	4	290	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-015A-C4B-1X
316L	2000	4	365	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-020A-C4B-1X
316L	3000	4	525	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-030A-C4B-1X
316L	4500	4	760	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-045A-C4B-1X
316L	6000	4	990	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-060A-C4B-1X

* Длина погружной части

** Штуцер: 1"1/2 (номер 49BS) или M45 (номер 45BS)



Стандартные погружные нагреватели с резьбовым штуцером

Штуцер: 1"1/2 или M45, латунь

Бытовая горячая вода

Материал	Мощность (Вт)	Удельная мощность (Вт/см ²)	Макс. длина погружения IL* (мм)	Напряжение	Номер модели**
316L	2250	8	240	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-022B-C8B-1X
316L	3000	8	305	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-030B-C8B-1X
316L	4500	8	430	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-045B-C8B-1X
316L	6000	8	555	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-060B-C8B-1X
316L	9000	8	805	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-090B-C8B-1X
316L	12000	8	1055	3-фазн., 400 В	TPV-xxBS-120B-C8B-1X

Штуцер: 1"1/2 или M45, латунь

Промышленная вода, бытовая горячая вода

Материал	Мощность (Вт)	Удельная мощность (Вт/см ²)	Макс. длина погружения IL* (мм)	Напряжение	Номер модели**
Incoloy 800	1500	10	335	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-015C-ZAB-1X
Incoloy 800	2000	10	430	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-020C-ZAB-1X
Incoloy 800	2500	10	525	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-025C-ZAB-1X
Incoloy 800	3000	10	615	1-фазн., 230 В	TPV-xxBS-030C-ZAB-1X
Incoloy 800	4500	10	335	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-045A-ZAB-1X
Incoloy 800	6000	10	430	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-060A-ZAB-1X
Incoloy 800	7500	10	525	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-075A-ZAB-1X
Incoloy 800	9000	10	615	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-090A-ZAB-1X
Incoloy 800	12000	10	805	3-фазн., 230/400 В	TPV-xxBS-120A-ZAB-1X

* Длина погружаемого участка

** Номер штуцера: 1"1/2 (номер **49BS**) или M45 (номер **45BS**)

Дополнительное оборудование

- Стандартные термостаты для управления температурой доступны только в алюминиевом корпусе
 - 1-фазн. 0/40°C
16 А/250 В перем. тока или 10 А/400 В перем. тока
 - 1-фазн., 30/90°C,
16 А/250 В перем. тока или 10 А/400 В перем. тока
 - В комплект входят погружная втулка и дополнительный кабельный сальник в алюминиевом корпусе
- Компактный корпус из полиамида; для 3-фазных погружных нагревателей без термостата
- Комплект из уплотнения и крепежной гайки для резьбовых соединений: 1"1/2, M45
- Приварное кольцо: 1"1/2, M45