

ТО-290 и ТО-145 Теплообменник

Применяется в технологических процессах атомных, тепловых и электрических станций, котельных и других объектов для охлаждения пробы, подаваемой на приборы автоматического и ручного химического контроля.

- Легкоочищаемая разборная конструкция
- Применяются материалы с высокими механическими свойствами: змеевик выполнен из стали 316 SS, корпус – из стали 304 (или 12X18H10T)
- Оборудован обжимными фитингами для подсоединения линий пробы без сварки
- Снабжен специальным трехходовым шаровым вентилем для подачи/слива охлаждающей воды и регулирующим вентилем, обеспечивающим изменение расхода охлаждающей воды через теплообменник.

Технические характеристики

Наименование параметра	ТО-290	ТО-145
Давление пробы на входе в ТО, МПа, не более	32	32
Температура пробы на входе в ТО, °С, не более	560	560
Номинальная площадь теплообмена, м ² , не более	0,290	0,145
Расход пробы через ТО, дм ³ /ч, не более		
• Проба (жидкость)	100	100
• Проба (пар)	60	60
Внутренний диаметр корпуса, мм, не более	102	80
Внутренний диаметр змеевика, мм, не более	4	4
Габаритные размеры, мм, не более	130×560×175	110×560×150
Вес, кг, не более	9,5	6,1
Параметры охлаждающей воды:		
– давление на входе, МПа;	от 0,3 до 1,0	от 0,3 до 1,0
– температура, °С:		
• на входе, не более	35	35
• на выходе, не более	60	60
– расход охлаждающей воды, дм ³ /ч	до 2500	до 2100

Комплект поставки:

Базовый комплект
Теплообменник

Дополнительно:

Комплект запасных частей к теплообменнику
Комплект монтажных частей к теплообменнику

Гарантия 12 месяцев

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69