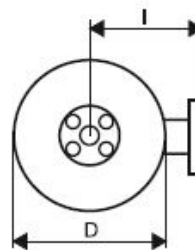
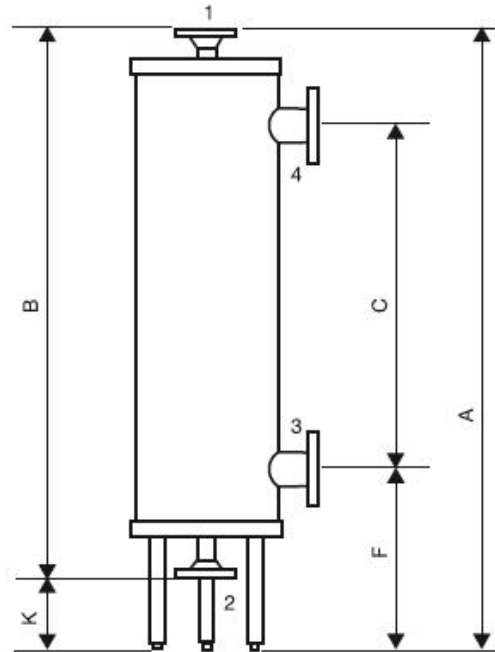




Кожухотрубные теплообменники с трубками из нержавеющей стали CETECOIL



Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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
 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



Cetecoil® – это серия теплообменников с трубным пучком, выполненным из кислотостойкой нержавеющей стали, и предназначена для работы с различными рабочими средами – паром, водой, маслом и т.д. При работе с паром теплообменники серии Cetecoil выступают как исключительно эффективные охладители конденсата. Также теплообменники этой серии очень хорошо подходят для использования в системах с высокими скоростями теплоносителя.

Стойкость к высоким давлениям и температурам

Теплообменники Cetecoil не имеют уплотнительных прокладок и могут с успехом эксплуатироваться в условиях высоких давлений и температур даже при использовании сред, подверженных быстрым и значительным изменениям температуры, например в паровых или холодильных системах. Модели серии Cetecoil стандартного исполнения рассчитаны на рабочие давления до 25 бар и температуры до 300 °С.

Все размеры даны в мм. Изменения в конструкции могут производиться без предварительного уведомления.

Теплообменники Cetecoil типа S/R/E	A	B	C	D	F	K	I	Соединения		Объем		Сухой вес, кг
								1.2 PN 40*	3.4 PN16	Труб. пучок, л	Кожух, л	
480-L	980	680	440	280	425	300	200	50	50	2	8	30
850-L	1070	771	531	280	425	300	200	50	50	3	9	35
1450-L	1145	870	585	280	415	275	200	50	65	7	11	45
2150-L	1170	920	580	340	420	250	235	50	80	10	30	65
3300-L	1255	985	420	430	560	270	270	65	100	14	35	100
4100-L	1255	985	420	430	560	270	270	65	125 ¹⁾	16	33	110
480-M	1160	860	620	280	425	300	200	50	50	3	11	35
850-M	1360	1060	826	280	425	300	200	50	50	4	14	45
1450-M	1505	1230	935	280	415	275	200	50	65	8	17	75
2150-M	1500	1250	900	340	420	250	235	50	80	14	45	110
3300-M	1455	1185	620	430	560	270	270	65	100	21	42	150
4100-M	1455	1185	620	430	560	270	270	65	125	24	38	170
480-H	1360	1060	826	280	425	300	200	50	50	4	15	45
850-H	1670	1370	1130	280	425	300	200	50	50	6	20	50
1450-H	1900	1625	1335	280	415	275	200	50	65	12	24	90
2150-H	1800	1550	1200	340	420	250	235	50	80	19	65	160
3300-H	1695	1425	860	430	560	270	270	65	100	28	55	220
4100-H	1695	1425	860	430	560	270	270	65	125	34	49	230

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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

<http://alfa-laval.nt-rt.ru/> || afm@nt-rt.ru