

پرسشنامه مبدل حرارتی پوسته لوله

		شماره درخواست
		نام شرکت
		آدرس شرکت
	ایمیل	شماره تلفن/ فاکس
	سمت	شخص مسئول

مشخصات جریان

سیال سرد		
نام سیال		
دبی جرمی سیال		Kg/h
ویسکوزیته		cP
چگالی		Kg/m ³
دمای ورودی		°C
دمای خروجی		°C
فشار اولیه		Bar
افت فشار مجاز		Bar
ضریب رسوب گیری		m ² K/W

سیال گرم		
نام سیال		
دبی جرمی سیال		Kg/h
ویسکوزیته		cP
چگالی		Kg/m ³
دمای ورودی		°C
دمای خروجی		°C
فشار اولیه		Bar
افت فشار مجاز		Bar
ضریب رسوب گیری		m ² K/W

انتقال حرارت کل KW

محل عبور جریان گرم پوسته لوله

طراحی مکانیکی

<input type="checkbox"/>	کربن استیل	<input type="checkbox"/>	استیل 304	<input type="checkbox"/>	استیل 316	<input type="checkbox"/>	تیتانیوم	<input type="checkbox"/>	سایر	جنس پوسته
<input type="checkbox"/>	کربن استیل	<input type="checkbox"/>	استیل 304	<input type="checkbox"/>	استیل 316	<input type="checkbox"/>	تیتانیوم	<input type="checkbox"/>	سایر	جنس لوله