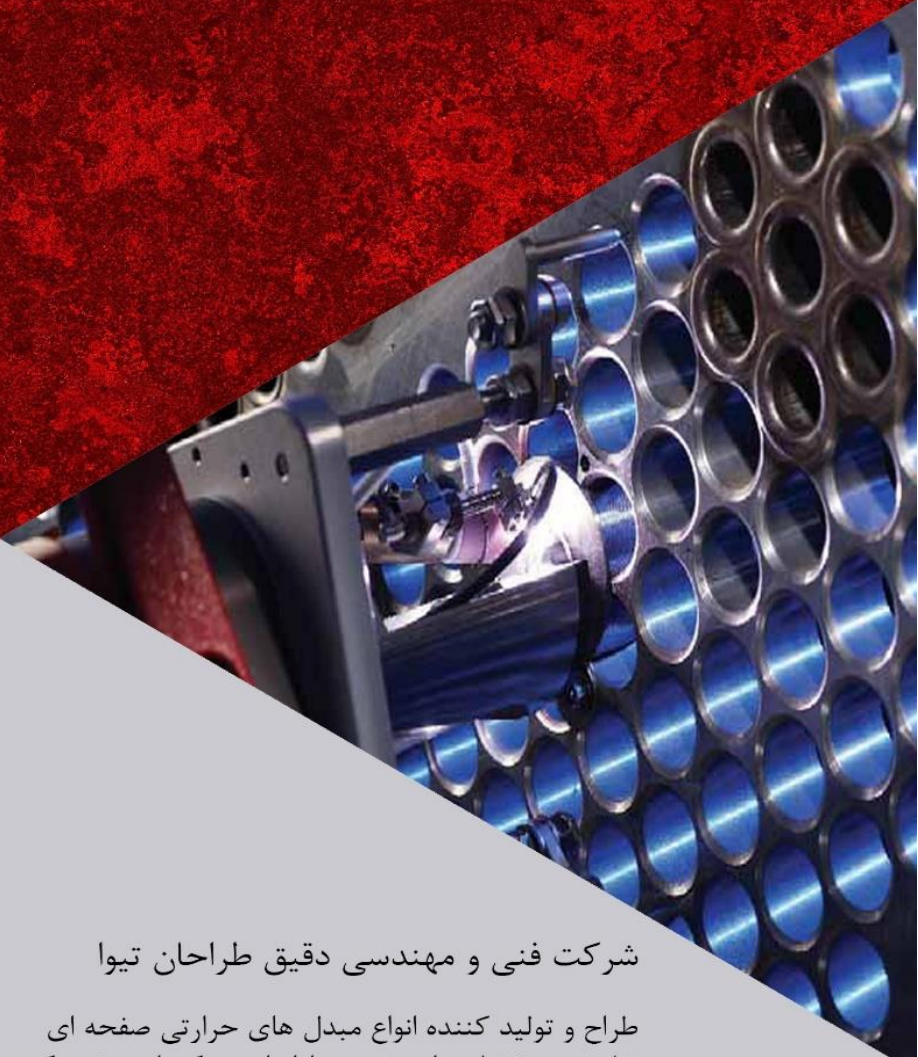


EXERGY

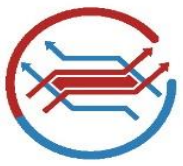
صلاحیت، ارزش، کیفیت

راه حل ها دوباره تعریف می شوند



شرکت فنی و مهندسی دقیق طراحان تیوا

طراح و تولید کننده انواع مبدل های حرارتی صفحه ای
شل تیوب (بخار - استخری - اواپراتور و کندانسور) و پکیج های فرایندی



EXERGY

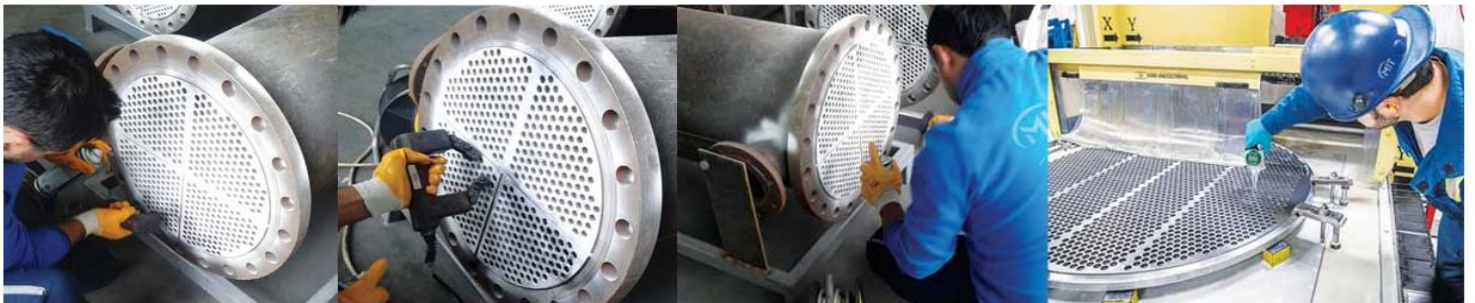
صلاحیت، ارزش، کیفیت

درباره ما :

گروه فنی و مهندسی دقیق طراحان تیوا از سال ۹۱ با هدف طراحی و ساخت، بهره برداری و نگهداری پروژه های تاسیسات صنعتی، انرژی و آب مطابق با استانداردهای معتبر توسط مهندسين تحصیل کرده و کارآزموده تاسیس گردید.

این گروه در سال ۹۶ با هدف رشد و تعالی میهن عزیزمان با برند (اکسرژی) وارد مرحله جدیدی از فعالیت های خود گردید و توانست شروع به طراحی و ساخت انواع مبدل های صفحه ای، شل تیوب و پکیج های فرایندی کند و در همین مسیر موفق به اخذ گواهینامه های بین المللی همچون (ISO 10002) و (ISO 9001) شود.

گروه دقیق طراحان تیوا به خود می بالد که توانسته با تکیه بر گروهی از متخصصان با تجربه و تکنسین های ماهر و با بکارگیری ابزارهای پیشرفته، نرم افزار های بروز و استانداردهای دنیا در تمام زمینه های تاسیسات صنعتی، انرژی و آب فعالیت داشته باشد.



EXERGY

صلاحیت، ارزش، کیفیت

Follow us on

 / exergy.phe

 0912 420 97 63

آدرس دفتر مرکزی :

تهران - شادآباد - مجتمع تجاری ۱۷ شهریور - بلوک ب / الف - طبقه ۲ - واحد ۳۰

کارخانه:

کیلومتر ۲۷ اتوبان تهران - ساوه، خروجی صباشهر به سمت شهریار، روبه روی شهرک مصطفی خمینی
خیابان صنعت، پلاک ۱۰

۰۲۱ - ۶۶۶۲۵۴۶۳

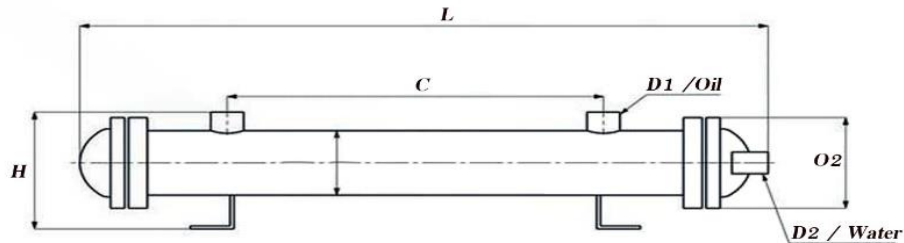
۰۲۱ - ۶۶۶۲۳۳۰۹

۰۲۱ - ۶۵۸۳۰۱۷۰

<https://www.tarahankala.com>

<http://www.daghighitarahan.com>

کاربرد : خنک کننده روغن هیدرولیک دستگاه های تزریق، پرس های هیدرولیک
و کلیه سیستم های هیدرولیک آب خنک
جنس لوله ها : مسی



مدل	قطر پوسته	قطر دریوش	ارتفاع مبدل	قطر ورود آب	قطر بوشن	مرکز بوشن	طول نهایی	ظرفیت حرارتی	لیتر از (دبی)
EH401	4	160	200	20	30	380	580	68000	30
EH402	4	160	210	20	40	470	700	90000	42
EH403	5	190	220	25	40	380	590	115000	50
EH404	5	190	220	25	40	470	700	135000	60
EH405	6	230	250	30/40	40	380	600	175000	75
EH406	6	230	250	30/40	40	470	700	200000	90
EH407	5	190	220	25	40	750	1000	200000	90
EH408	6	230	250	30/40	40	750	1000	290000	120
EH409	8	280	310	40	60	600	870	400000	160
EH4010	8	280	310	40	60	750	1060	450000	180
EH4011	8	280	310	40	60	850	1160	550000	250
EH4012	8	280	310	40	60	1350	1610	600000	300
EH4013	10	340	500	40	60	1350	1710	1000000	400
EH4014	12	450	550	60	76	1350	1710	1300000	800