

پرسشنامه فیلتر شمعی

<input type="text"/>		شماره درخواست
<input type="text"/>		نام شرکت
<input type="text"/>		آدرس شرکت
<input type="text"/>	ایمیل	شماره تلفن/فاکس
<input type="text"/>	سمت	شخص مسئول

مشخصات فرآیند

<input type="text"/>	PH	<input type="text"/>	ماهیت دوغاب			
°C	<input type="text"/>	در دمای	CP	<input type="text"/>	ویسکوزیته	
°C	<input type="text"/>	حداکثر	°C	<input type="text"/>	حداقل	دمای کارکرد
°C	<input type="text"/>	حداکثر	°C	<input type="text"/>	حداقل	دمای طراحی
Bar	<input type="text"/>	حداکثر	Bar	<input type="text"/>	حداقل	فشار کارکرد
			Bar	<input type="text"/>		فشار طراحی
			Bar	<input type="text"/>		افت فشار مجاز
L/min	<input type="text"/>		m ³ /h	<input type="text"/>		دبی دوغاب
به طور مثال بنا 10 < 200		<input type="text"/>	مقدار بنا	درجه فیلتراسیون مورد نظر		
<input type="checkbox"/>	اتوماتیک	<input type="checkbox"/>	دو تایی	<input type="checkbox"/>	ساده	نوع فیلتر
<input type="checkbox"/>	خط برگشت	<input type="checkbox"/>	خط فشار	<input type="checkbox"/>	خط مکش	محل فیلتر
		<input type="checkbox"/>	خیر	<input type="checkbox"/>	بله	فیلتر نیاز به گرمایش دارد؟
<input type="checkbox"/>	گرمایش با آب یا بخار	<input type="checkbox"/>	گرمایش با روغن داغ	<input type="checkbox"/>	گرمایش الکتریکی	اگر بله
°C	<input type="text"/>	دما				
Bar	<input type="text"/>	فشار				

پرسشنامه فیلتر شمعی

مشخصات آلودگی

طراحی مکانیکی

- | | | |
|--|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> DIN EN 13445 | <input type="checkbox"/> ASME VIII. | <input type="checkbox"/> AD 2000 |
| <input type="checkbox"/> Brazilian NR-13 | <input type="checkbox"/> k.A. | <input type="checkbox"/> Lloyds |
| <input type="checkbox"/> TÜV | <input type="checkbox"/> ABS | <input type="checkbox"/> U-Stamp |
| <input type="checkbox"/> PED 97/23/EG | <input type="checkbox"/> Gost-R | <input type="checkbox"/> Chinese ML |
| <input type="checkbox"/> Bureau Veri | <input type="checkbox"/> DNV | <input type="checkbox"/> Germanischer Lloyd |
| <input type="checkbox"/> سایر | <input type="text"/> | |

کد های طراحی

خیر

بله

API 614

تعداد دستگاه

inch

یا

DN

قطر مورد نیاز

Spheroidal Graphite Iron

جنس محفظه و ورودی

Nace

Steel

Stainless Steel

جنس خاص

تجهیزات جانبی یا
نکات قابل ذکر