



MINERAL INDUSTRY

کلی صنعت پاسارگاد

طراحی و ساخت تجهیزات فرآوری معدنی



دستگاه پمپ اسلاری



0910 590 79 74



0910 590 79 74
021 28 42 72 99

خیابان آزادی، جنب متروی استاد معین،
خیابان محمدلو، پلاک ۱، طبقه سوم

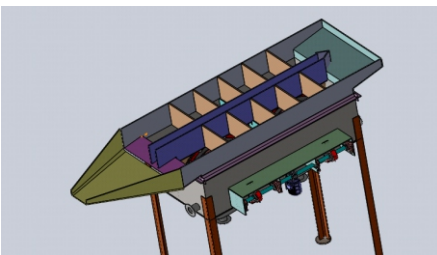
www.slurrypump.net



دستگاه جداکننده جیگ آبی

مشخصات دستگاه:

- ✓ ظرفیت ۱.۲ تن در ساعت
- ✓ سرند با چشمه ۱۲ میلیمتر
- ✓ تعداد نوسانات ۱۸۰ تا ۲۰۰ بار در دقیقه
- ✓ محدوده دانه بندی: +۲ تا -۱۰ میلیمتر



پمپ اسلاری

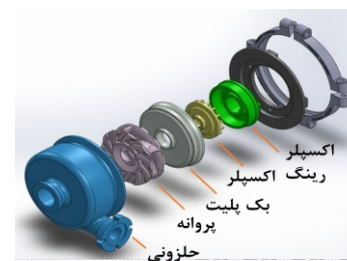
پمپاژ انواع دوغاب های ساینده و پالپ های معدنی

✓ دبی: از ۱۰ تا ۱۲۰ متر مکعب بر ساعت

✓ هد: تا ۴۰ متر

✓ سایز دهانه مکش: ۲"، ۳"، ۴"، ۶" و ۸"

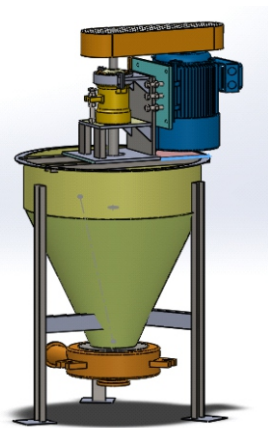
✓ جنس: چدن آلیاژی ضد سایش





تانک پمپ اسلاری

- ✓ دبی: از ۱۰ تا ۱۲۰ متر مکعب بر ساعت
- ✓ هد: تا ۳۰ متر
- ✓ سایز: دهانه خروجی: ۲، ۳، و ۴"
- ✓ جنس: چدن آلیاژی ضد سایش
- ✓ ظرفیت تانک: ۷۵، ۱۵۰، ۲۰۰ لیتر



مناسب برای انتقال و جمع آوری اسلاری
در فرآیندهای مختلف فرآوری.

پینچ ولو

مناسب برای قطع و وصل جریان در سیستمهای اسلاری

- ✓ جنس بدنه: آلومینیومی
- ✓ نوع محرک: دستی
- ✓ جنس اسلیو: NBR
- ✓ فشار کاری: PN۱۰
- ✓ در سایزهای ۱.۵ تا ۶ اینچ



- ✓ قابلیت کنترل جریان انواع اسلاری
- ✓ قابلیت تعویض لاینر (اسلیو) ساده و سریع
- ✓ با دوام و کارآمد



فیلتر پرس آزمایشگاهی

آب گیری و جدایش جامد از محلول

مناسب برای آزمایشگاههای معدن، فرآوری مواد معدنی، مکانیک خاک و سنگ، زمین شناسی، محیط زیست، عمران و راه و ساختمان و شیمی

✓ ظرفیت ۱۱ لیتر

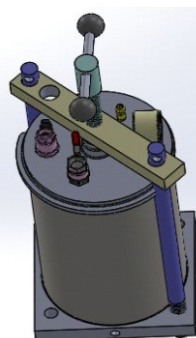
✓ بدنه استیل ۳۱۶

✓ حداکثر فشار ۱۰ بار

✓ سطح آب گیری ۰.۰۳۳ متر مربع

✓ ارتفاع فیلتر ۰.۳۵ متر

✓ ارتفاع پایه ۰.۵ متر

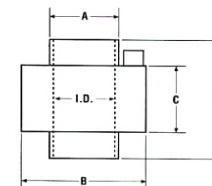


دی مگنتایزر

برای مغناطیس زدایی از سیالاتی که خاصیت مغناطیسی در آنها بصورت پسماند باقی مانده است. دی مگنتایزر با خنثی سازی این پسماندهای مغناطیسی مانع از تشکیل توده های گلوله ایی ذرات می گردد.



SPECIFICATIONS – Standard 600 oersted units



Model Number	I.D.		A		B		C		D		Weight		Watts
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	lb	kg	
2DRW	2	51	2 1/4	64	7 1/2	187	4 1/4	111	8	203	23	11	76.7
3DRW	3	76	3 1/4	89	9 1/4	241	6 1/4	165	8	203	49	22	96.9
4DRW	4	102	4 1/4	114	11 1/4	279	6 1/4	171	12	305	71	32	135
5DRW	5	127	5 1/4	140	12 1/4	305	6 1/4	171	12	305	80	36	158
6DRW	6	152	6 1/4	165	13 1/4	343	8 1/4	210	15	381	132	60	246
7DRW	7	178	7 1/4	191	14 1/4	368	9 1/4	235	15	381	157	71	221
8DRW	8	203	8 1/4	216	16 1/4	419	9 1/4	235	15	381	169	77	289
9DRW	9	229	9 1/4	241	18 1/4	457	9 1/4	248	15	381	241	109	324
10DRW	10	254	10 1/4	267	19 1/4	483	9 1/4	248	15	381	267	121	388

کوئل های ضد مغناطیس کننده

با اتصال منبع جریان برق AC با ولتاژ ۳۸۰ کار می کنند.

در صورت نیاز برای سایر سایزها و فرکانس های خاص می توان، دی مگنتایزر سفارشی رو تهیه کرد. کوئل های ضد مغناطیسی KSP براساس طرح دیمگنتایزرهای شرکت Eriez بازآرایی شده اند.