

- Homogenization-Dispersion-Emulsification-Mix
- پمپ هموژنایزر با ساختار روتور - استاتور به همراه محفظه پمپاژ.
- راندمان بسیار بالا.
- قابلیت نصب بصورت افقی یا عمودی.
- بدون نیاز به همزن داخل مخزن میکس (بدلیل لوله سیرکولاسیون خروجی پمپ)
- تکنیک برتر آلمان برای تولید محصولات هموژنیزه با پایداری بسیار بالا (Highly Stable)
- میکس ، دیسپرسیون ، هموژنیزه و امولسیون بصورت همزمان.
- تکنولوژی آب بندی بهینه توسط مکانیکال سیل (بدون نیاز به مخزن و پمپ مجزا جهت خنک کردن مکانیکال سیل) .
- طراحی بر اساس اصول GMP .
- قابلیت CIP و SIP .
- قلب میکسر هموژنایزرهای تحت خلاء سری VMH

موارد بکارگیری

- صنایع غذایی : مایونز ، کچاپ ، انواع سس های سرد و گرم.
- صنایع آرایشی : شامپو، کرما ، ژل ، لوسیون ، خمیردندان و رنگ مو.
- صنایع دارویی : ژل ، پمادها ، پوشش قرصها افزودنیها و ...
- صنایع شیمیایی : چسبها ، واکس کفش ، واکس ماشین ، سموم آفات نباتی و ...
- کل بدنه ۱۰۰٪ سیل اسپتیک (Aseptic Seals)



مدل	مصرف برق (KW)	سرعت دوران (rpm)	قطر ورودی (اینچ)	قطر خروجی (اینچ)	حداکثر دبی (m ³ /hr)
RS 40 M	30	3000	5	4	40
RS 25 M	18.5	3000	4	3	25
RS 20 M	15	3000	4	3	20
RS 4 M	2.2	3000	2 ½	2	4

گروه تولیدی ارکان فلز حق تغییر مشخصات را برای خود محفوظ میدارد.

توضیح: در جدول فوق حداکثر دبی برای سیال با ویسکوزیته آب محاسبه شده است.

آدرس: قزوین - کیلومتر ۴ جاده قدیم تهران - مجتمع صنعتی شهید رجایی- پلاک ۵۵

صندوق پستی: ۷۳۶ - ۳۴۱۸۵

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۱۶۵۴

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۳۴۹۰

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۶۸۵۵