

الکترویمی سانتریفیوژ کویل با فلنچ سری NFNV

Centrifugal In Line Pump NFNV Series

شرکت فارس بخاران نماینده رسمی شرکت صنایع الکترویمی رایان (جهت مشاهده گواهی نمایندگی کلیک کنید.)

برای کسب اطلاعات بیشتر در زمینه سیستم های انتقال آب می توانید به [کتاب یمی و یمیاز کاربردی](#) تالیف مهندس علی فاضل مدیر فنی شرکت فارس بخاران و جهت مشاهده فیلم های آموزشی به [کanal آیارات شرکت فارس بخاران](#) مراجعه فرمایید.

برای مشاهده کاتالوگ و منحنی هد و دبی یمی [اینجا کلیک کنید.](#)

پمپ های سری NFNV محصول شرکت رایان، یکی از پرصرف ترین پمپ های مورد استفاده در صنعت آبیاری تحت فشار، سیستم های سرمایش و گرمایش، صنعت و سیرکولاژیون است. پمپ های سری N پمپ های سانتریفیوژ تک پروانه ای است که در صنعت پمپ سازی جهانی نیز با N معروفی شده است. این شرکت روش اتصال پمپ به الکتروموتور را از نوع فلنچ انتخاب نموده است.

یکی از بهترین روش های اتصال ، اتصال با دو فلنچ می باشد. در این روش مشکلاتی نظیر عدم هم محوری، لرزش، استفاده از شاسی غیر استاندارد و ... کاملا حذف شده و مصرف کننده امکان تغییر برند الکتروموتور را نیز دارد.

معرفی محصول :

این شرکت در راستای اهداف خود جهت بهبود راندمان محصولات تولیدی و ارتقاء کیفیت آنها ، محصول جدید با تیپ پمپ های NFN4 و NFN4 را معرفی می دارد .

محصولات جدید این شرکت عملکرد بسیار بهتری را با قدرت موتور کم نسبت به محصولات مشابه ارائه می‌دارد.

الکتروپمپ‌های گریز از مرکز NFN4:

- الکتروپمپ‌های گریز از مرکز NFN4 پمپ‌های یک طبقه‌ای هستند.
- این محصول به صورت عمودی نصب می‌شود.
- فلنج رانش و مکش در یک راستا قرار دارند.
- قطر فلنج رانش و مکش هم سایز می‌باشند.
- پمپ به سیل مکانیکی مجهز می‌باشد.
- شفت پمپ از جنس استنلس استیل است.
- الکتروموتور و پمپ بوسیله فلنج به یکدیگر متصل می‌گردند.
- الکتروموتور از نوع القایی دو یا چهارقطبی می‌باشد.

شرایط کارکرد پمپ:

این پمپ‌ها جهت پمپاژ محصولات عمومی مانند پمپاژ مایعات تمیز، بدون مواد ساینده، غیر قابل انفجار و سیالاتی که برای قطعات چدنی پمپ مضر نباشند، مناسب است.

شرایط استفاده از پمپ:

- درجه حرارت سیال از -10 تا $+90$ درجه سانتیگراد.
- در صورت استفاده از مکانیکال سیل خاص درجه حرارت سیال از -10 تا 140 درجه سانتیگراد.
- دمای محیط جهت عملکرد بهینه پمپ تا 40 درجه سانتیگراد.

موارد کاربرد الکتروپمپ‌های گریز از مرکز :

- سیستم‌های سرمایش و گرمایش
- سیرکولاسیون
- دائم کار

مشخصات خاص:

ارائه الکتروموتور با فرکانس ۶۰ هرتز

ارائه الکتروموتور با دور متغیر

توجه :

محصولات میباشد در انبار سرپوشیده با دمای بین ۵ تا ۴۰ درجه سانتی گراد نگهداری گردند.