

الکتروپمپ خطی (In Line):

NFV, NFV4



- این محصولات به صورت عمودی نصب میشوند.
- فلنج رانش و مکش در یک راستا قرار دارند.
- قطر فلنج رانش و مکش یکسان میباشد.
- پمپ به سیل مکانیکی مجهز است.
- شافت پمپ از جنس استنلس استیل است.
- الکتروموتور و پمپ به وسیله فلنج به یکدیگر متصل میگرددند.
- الکتروموتور از نوع القایی دو یا چهار قطبی است.
- فرکانس 50Hz, کلاس عایقی F
- درجه حفاظت IP 54 ؛ IP 55

شرایط استفاده:

- درجه حرارت سیال از ۱۰- تا ۹۰+ درجه سانتیگراد.
- در صورت استفاده از مکانیکال سیل خاص درجه حرارت سیال از ۱۰- تا ۱۴۰+ درجه سانتیگراد.
- دمای محیط تا ۴۰ درجه سانتیگراد.
- حداکثر فشار کاری تا ۱۰ بار.

موارد کاربرد:

- سیستم های گرمایش و سرمایش
- سیرکولاسیون
- دائم کار

مشخصات خاص:

- ارائه الکتروموتور با فرکانس 60Hz
- ارائه الکتروپمپ با دور متغیر

توجه:

- محصولات میبایست در انبار سرپوشیده با دمای بین ۵ تا ۴۰ درجه سانتیگراد نگهداری گردند.

نحوه نام گذاری:

