



پمپ روزنباور آتش نشانی سری N130

معرفی:

پمپ روزنباور آتش نشانی مدل N130 نوعی پمپ گریز از مرکز است. که با استفاده از تیغه‌های پروانه منحنی فضایی، تیغه‌های راهنما و محفظه ماریچی می‌تواند بهترین عملکرد را داشته باشد. این محصول کشور اتریش فشار را از اپراتور که از طریق نازل وارد می‌شود می‌کاهد. همچنین می‌توان این پمپ را با گیربکس‌های مختلف نصب کرد. که باعث بیشترین دسترسی را به کاربر جهت تعمیر و نگهداری می‌دهد N130. مناسب برای استفاده در ماشین‌های آتش نشانی است و همچنین کارکرد این پمپ‌ها صنعتی می‌باشد که برای مناطق صنعتی مثل کارخانجات شیمیایی، نفت و گاز و غیره مورد استفاده قرار می‌گیرد.



توضیحات تخصصی محصول:

- عملکرد پمپ سانتریفیوژ تک مرحله ای با فشار عادی: خروجی نامی به تفکیک استاندارد NFPA 1901:13,300 لیتر در دقیقه (۳,۵۰۰ گالن در دقیقه) در فشار ۶,۹ بار (۱۰۰ پوند بر اینچ مربع) با مکش ۱,۸ متر (۶ فوت) (با ۴ عدد خرطوم مکش با طول ۶ اینچ)
- بیشترین عملکرد مکش: تا ۱۳,۰۰۰ لیتر در دقیقه (۳,۴۳۵ گالن در دقیقه) در فشار ۱۰ بار (۱۴۵ پوند بر اینچ مربع) با ارتفاع مکش ۳ متر (۹,۸ فوت) (با ۶ عدد خرطوم مکش ۶ اینچی)
- فشار بالا مرحله (HP) انتخابی: پمپ سانتریفیوژ چهار مرحله‌ای، که توسط یک کمربند (جعبه دنده RGB18) یا به صورت مستقیم نصب می‌شود (جعبه دنده شفت تقسیم شده RSG450) تا ۵۰۰ لیتر در دقیقه (۱۳۰ گالن در دقیقه) در فشار ۴۰ بار (۶۰۰ پوند بر اینچ مربع)
- سرپیچ: سرپیچی مکانیکی بدون نیاز به تعمیر
- پمپ پرایمینگ (وجود پمپ مکمل اختیاری): پمپ پیستون دوگانه با نام - KAP600E که توسط یک کمربند از شفت پمپ قدرت می‌گیرد (قابل جدا کردن می‌باشد)



مشخصات فنی پمپ روزنباور آتش نشانی:

۱. برند : rosenbauer
۲. مدل : N130
۳. کشور: اتریش
۴. جنس: آلیاژ سبک ضد زنگ - آنادایز شده (با مس یا برنز)، شفت پمپ از جنس فولاد ضد زنگ
۵. سایر ویژگی‌ها:

- دارای پمپ پرایمینگ KAP PISTON
- آب بندی مکانیکی بدون نیاز به تعمیر و نگهداری
- دارای پمپ فشار بالا اضافی H5