

پیشگامان صنعت و ایمنی پرگاس

PISHGAMAN SANAAT & IMENI PERGAS



طراح، مشاور و مجری سیستم‌های ایمنی و تاسیساتی

دارای صلاحیت سازمان آتش نشانی تهران

اخذ تاییدیه آتش نشانی

تهران . خیابان سعدی شمالی . خیابان



شهید مرادی نور . پلاک ۳۱ . واحد ۱

WWW.PERGAS-CO.IR



۷۷۶۸۶۹۶۶



INFO@PERGAS-CO.IR



۷۷۶۷۸۶۵۹



مشاوره و طراحی

بوستر پمپ های آبرسانی
بوستر پمپ های آتش نشانی
در کلاس های S3-S2-S1
تابلوفرمان اگزاست و تخلیه دود



تولید

بوستر پمپ های آبرسانی
بوستر پمپ های آتش نشانی
در کلاس های S3-S2-S1
تابلوفرمان اگزاست و تخلیه دود



آموزش

تاسیسات مکانیکی

نرم افزار فنی و مهندسی
استخر . سونا . جکوزی
سیستم های پمپاژ
سرمایش و گرمایش موتورخانه



ایمینی

سیستم های پمپاژ
اطفاء حریق
اعلان حریق
معماری
تهویه و تخلیه دود



اجرا

تاسیسات مکانیکی
تاسیسات الکتریکی
اطفا حریق و اعلام حریق
تهویه و تخلیه دود



فروش

تجهیزات اعلام حریق
تجهیزات اطفاء حریق
تاسیسات موتورخانه
سیستم های پمپاژ



شرکت پیشگامان صنعت و ایمنی پرفگاس



گروه تخصصی اطفاء حریق

 Edufire.ir

 [Edufire.ir](https://www.instagram.com/Edufire.ir)



گروه تخصصی سیستم‌های پمپاژ

 Edupump.ir

 [Edupump.ir](https://www.instagram.com/Edupump.ir)



گروه تخصصی اعلان حریق

 Edualarm.ir

 [Edualarm.ir](https://www.instagram.com/Edualarm.ir)

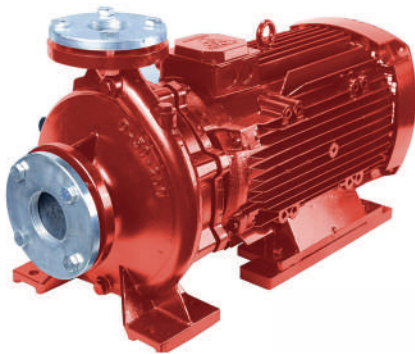


گروه تخصصی تاسیسات مکانیکی

 Eduhvac.ir

 [Eduhvac.ir](https://www.instagram.com/Eduhvac.ir)





Pro EduPump | Centrifugal Pumps

پمپ

آب تمیز و بدون مواد جامد معلق	مشخصات سیال
حداقل ۵۰- و حداکثر ۱۴۰ درجه سانتیگراد	
پروانه از نوع سانتریفیوژ بسته نوع آبنند سیل مکانیکی	تجهیزات
پوسته از جنس چدن پروانه از جنس چدن (در صورت درخواست قابل تغییر می باشد) شفت از جنس استیل واسطه از جنس چدن	جنس

الکتروموتور

۲۹۰۰	دور موتور (RPM)
F	کلاس عایق بندی
IP ۵۴/۵۵	درجه محافظت
۵۰HZ	فرکانس
تا توان ۲۵ اسب از جنس آلومینیوم	جنس پوسته
چدن	پایه نگهدارنده

کاربرد:

مناسب جهت سیستم آب مصرفی و آتش نشانی، تهویه مطبوع
تاسیسات استخر، کشاورزی و ...

نکته قابل توجه:

در صورت درخواست پروانه و پوسته از جنس مقاوم در برابر
خوردگی (استیل یا برنز) ارائه می گردد.

PRO 40 - 250 / 220 2

نام مدل	سایز خروجی	کد قطر پروانه	توان موتور (KW)	تعداد قطب موتور
---------	------------	---------------	-----------------	-----------------

مشخصات هیدرولیکی

دور 2900 RPM	آبدهی (متر مکعب بر ساعت) Capacity (m ³ /hr)					قطر پروانه Imp.Dia (mm)	فلنج پمپ (میلیمتر) Pump Flange (mm)		مشخصات الکتروموتور Motor Characteristics		
	25	35	40	45	55		ورودی	خروجی	توان KW	توان HP	آمپر Amp
ارتفاع (متر) Head (m)	92	89	86	83	72	259	65	40	22	30	39.5
	85	82	78	72	58	250			22	30	39.5
	77	72	68	62	-	240			18.5	25	34
	69	64	59	53	-	230			15	20	29.2

EDUPUMP.IR



اولین و بزرگترین مرجع انتخاب آنلاین سیستم‌های پمپاژ در ایران

انتخاب آنلاین انواع الکتروپمپ :

- الکتروپمپ اطفاء حریق در ۳ کلاس تصرف S1 - S2 - S3
- الکتروپمپ زمینی
- الکتروپمپ طبقاتی عمودی
- الکتروپمپ طبقاتی افقی
- الکتروپمپ خطی
- الکتروپمپ کفکش
- الکتروپمپ لجنکش
- الکتروپمپ شناور
- الکتروپمپ استخری

انتخاب آنلاین بوسترپمپ :

- بر اساس نوع فضای کاربری
- بر اساس اطلاعات بوسترپمپ

ارائه مقالات و مطالب آموزشی
سیستم آب و فاضلاب



ارائه مقالات و مطالب آموزشی
سیستم اطفاء حریق و مهندسی ایمنی



دانلود کاتالوگ تفکیک شده
به ازای هر الکتروپمپ



مشاهده اطلاعات مربوط
به هر الکتروپمپ

