



گروه مهندسی هوا

فارنهایت

**Fahrenheit** Air Engineering Group

تولید کننده تجهیزات تهویه صنعتی و فیلتراسیون

لیست محصولات:



نام کالا: فیلتر روتاری

- به منظور فیلتراسیون الیاف، گرد و خاک
- جنس بدنه ورق گالوانیزه
- نوع اتصالات تماماً پیچ مهره
- سیستم گیربکس به صورت کوپل مستقیم
- دارای جارو اتوماتیک
- سیستم جارو به صورت ثابت یا متحرک
- قابلیت اتصال سیکلون اتوماتیک یا دستی

- مخصوص جمع آوری ضایعات
- ظرفیت تا 150 کیلوگرم در روز
- دارای تابلو برق
- دارای تایمر و فشار سنج
- دارای سنسور اعلام حرق
- دارای محافظ برنجی جهت جلو
- گیری از آتش سوزی
- دارای گیربکس Yilmaz
- دارای دریچه بازدید



نام کالا: کمپکتور



نام کالا: فن آکسیال

- جنس پره آلومینیوم آلیاژی
- جنس مغزی چدن
- دارای بالانس استاتیکی و دینامیکی
- قابلیت تغییر زاویه پره به منظور تغییر دبی هوا
- قطر ۱۲۵۰، ۱۴۰۰ و ۱۶۰۰ میلیمتر
- قابلیت نصب بر روی موتور ۱۱، ۱۵، ۱۸، ۳۰، ۳۷ کیلووات



نام کالا: کلکتور آب

- جنس پلی اتیلن و گالوانیزه
- به همراه رابط نر پلی اتیلن
- به همراه بوش نصب شده همراه
- کمربندی بر روی لوله از جنس پلی اتیلن
- تمامی اتصالات همراه با فلنج و قابلیت شستشو داخل لوله

- جنس قاب ورق گالوانیزه
- جنس بدنه آلومینیوم آلیاژی
- اتصالات از جنس ABS
- قابلیت نصب موتور دمپر و جک
- ابعاد متناسب با ظرفیت هوادهی
- برش لیزر و خم برک



نام کالا: دمپر



نام کالا: کوئل

- مخصوص انتقال سرما و گرما
- قابلیت اتصال به چیلر، دیگ آب گرم و دیگ بخار
- قابلیت اتصال به تله بخار
- دارای قاب به منظور انبساط و انقباض
- جنس لوله مانسمان (بدون درز)
- ۱، ۲ و ۴ ردیفه
- دارای رنگ نسوز



نام کالا: تیغه المیناتور (قطره گیر)

- جنس PVC و پلی کربنات
- اتصالات استیل، گالوانیزه و پلاستیک
- مهره از جنس برنج
- مونتاژ شده
- ابعاد متناسب با ارتفاع ایستگاه تهویه
- دارای قاب و سینی از جنس گالوانیزه و استیل



نام کالا: شاسی فن (کیس فن)

- صفحه از ورق نمره ۱۰
- بدنه از ورق نمره ۴
- قابلیت تنظیم ارتفاع بر حسب نوع فن و موتور
- تمامی اتصالات به صورت پیچ و مهره
- قابلیت نصب فن با قطر های مختلف



نام کالا: درب تهویه

- مخصوص نصب در ایستگاه های تهویه
- کاملاً هوا بند
- ابعاد سفارشی
- ضد آب
- دارای دریچه باز دید دستگیره چدنی
- لولاسه پارچه
- فوم حرارتی
- کاهش صدای





- جنس ABS
- قابلیت باز و بسته کردن دمپر
- آلومینیومی
- دارای پیچ گالوانیزه و مهره پلاستیکی

نام کالا: بادامک دمپر



- جنس ABS
- مخصوص نصب بر روی دمپر آلومینیومی

نام کالا: بوش و چهارگوش دمپر



- جنس ABS
- مخصوص مهار شبکه آرام کننده به همراه
- واشر، پیچ و مهره استیل و گالوانیزه

نام کالا: چفت و بست شبکه آرام کننده



نام کالا: افشانك درب استیل

- درب از جنس استیل ۳۱۶ بدنه از جنس ABS و پلی کربنات
- قابلیت پودر کردن ۵ لیتر آب بدون سختی در دقیقه

- درب پلاستیکی
- بدنه از جنس ABS و پلی کربنات
- قابلیت پودر کردن ۵ لیتر آب بدون سختی در دقیقه



نام کالا: افشانك درب پلاستیکی



نام کالا: بست استیل

- بدنه از جنس استیل ۳۱۶
- قابلیت قفل افشانك بر روی لوله با سایز های مختلف (سایز استاندارد لوله ۴۰)



نام کالا: دریچه کف

- مخصوص سالن های ریسندگی و بافندگی
- جنس ورق گالوانیزه یا ورق سیاه
- آبکاری شده
- نوع جوش CO2



نام کالا: کوره هوای گرم

- جنس مبدل تمام استیل
- ظرفیت تا ۳۵۰۰۰۰ کیلوکالری
- ۳ پاس
- دارای تابلو برق و ترموستات
- تنظیم دما
- دارای فن مکند و دمنده
- دریچه های باز شو متناسب با فضا
- و سفارشی



نام کالا: لوله رایزر

- جنس UPVC
- ارتفاع متناسب با ابعاد ایستگاه تهویه
- قابلیت اتصال مستقیم به کلکتور یا اتصال به رابط پلی اتیلن
- ظرفیت ۴ بار
- ضخامت ۳,۷ میلیمتر
- قطر ۴۰ میلیمتر (سفارشی)



- جنس ABS
- ابعاد ۶۰ در ۳۰ سانتیمتر
- به همراه با جفت و بست و قاب

نام کالا: شبکه آرام کننده

- مخصوص نصب در فیلتر حلاجی
- به منظور فیلتر کردن الیاف بزرگ
- قابلیت اتصال به کمپکتور
- قطر دیسک ۱۷۷۵ میلیمتر
- دارای موتور گیربکس برند Yilmaz
- دارای درب هوا بند و دارای پنجره بازدید
- جنس بدنه ورق گالوانیزه



نام کالا: پر فیلتر



- مخصوص کمپکتور و انتقال الیاف
- پروانه آلومینیومی
- دارای بالانس دینامیکی
- موتور ۵,۵ و ۷,۵ کیلووات

نام کالا: فن کمپکتور و انتقال الیاف





نام کالا: سیکلون اتوماتیک

- مخصوص جمع آوری ضایعات روی فیلتر روتاری
- دارای گیربکس Yilmaz
- دارای پایه نگهدارنده
- کاهش قابل توجه گرد و خاک محیط



نام کالا: سیکلون دستی

- مخصوص جمع آوری ضایعات روی فیلتر روتاری
- کاهش قابل توجه گرد و خاک محیط
- قیمت اقتصادی
- مخصوص نصب در محیط های در بسته



نام کالا: فن سانتفیوژ (فن خلجی)

- مخصوص جمع آوری ضایعات از کاردینگ و حلاجی
- دارای بالانس دینامیکی
- ظرفیت و فشار متناسب با نیاز طراحی و اجرا میگردد



ممنون از توجهتان