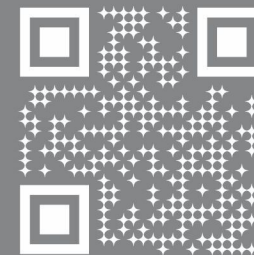




گروه صنعتی
مهر افروز قرین

**MEHRAFROOZ
GHARIN**

INDUSTRIAL GROUP Co.Ltd



دفتر مرکزی و کارخانه: تهران، بزرگراه دماوند، خیابان سازمان آب، خیابان خورشید، شماره ۱۳
کارخانه ۲: تهران، بزرگراه امام رضا، شهرک صنعتی پایتخت، نیلوفر ۴
تلفکس: ۷۷۳۳۷۲۶۷ - ۰۲۱ | ۷۷۳۳۷۲۶۶ - ۰۲۱ | خدمات پس از فروش: ۷۷۳۳۵۱۹۸ - ۰۲۱
🌐 | magco.ir ✉ | info@magco.ir 📍 | @magcoIR | Service:09197733013



شرکت تولیدی قزوین



MEHRAFROOZ GHARIN
CO.LTD

شرکت مهر افروز قرین، از سال ۱۳۴۷ به عنوان یکی از پیشگامان پویا، نوآور و فعال در عرصه تولید و بازرگانی شناخته می‌شود.

با یاری خداوند و تکیه بر دانش متخصصین و حمایت مشتریان عزیز، توانسته‌ایم با افتخار بیش از ۵۷ سال در این مسیر موفقیت‌آمیز قدم برداریم.

در تمام این سال‌ها، احترام به مشتری و جلب رضایت او همواره سرلوحه کار ما بوده و هست.

این باور قلبی، نه تنها به ما هویتی منحصر به فرد بخشیده، بلکه ما را در جایگاه شرکتی قابل اعتماد و پیشرو در صنعت قرار داده است.

امروز، با توکل به خداوند و بهره‌گیری از نیروهای جوان و متخصص، به گسترش فعالیت‌های خود در بازارهای داخلی و بین‌المللی می‌اندیشیم.

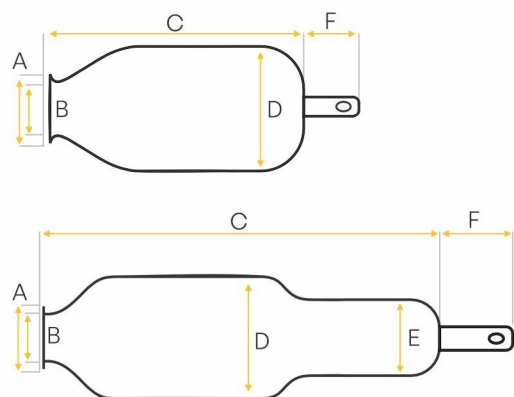
هدف ما نه تنها افزایش کیفیت و نوآوری در محصولات، بلکه ایجاد فرصت‌های شغلی جدید و ایفای نقش مؤثر در توسعه صنعت و تولید ملی است.

مهر افروز قرین همچنان با اراده‌ای استوار و نگاهی به آینده، در مسیر رشد و پیشرفت حرکت خواهد کرد.

- گواهینامه ثبت اختراع به شماره 33248
- گواهینامه مدیریت کیفیت ایزو 9001 - 2008
- گواهینامه مدیریت رضایت مشتری ایزو 10002 - 2014
- دارای تاییدیه سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران
- عضو کنسرسیوم بهینه‌سازی و افزایش کارایی موتورخانه‌ها
- عضو انجمن خدمات انرژی ایران

شرکت مهر افروز قرین بعنوان یکی از پیشروترین شرکت‌ها در زمینه تولید لوازم تاسیسات ساختمانی در جهت شکوفایی، خود کفایی و ارتقای صنعت کشور نقش آفرین است و بر آنیم تا با ایجاد کانال‌های ارتباطی با مشتریان، در راستای افزایش رضایت و اطمینان مشتریان گام برداریم.

تیوب منابع تحت فشار



- تولید به روز
- بسته بندی ضد یو وی
- ۱ سال گارانتی مگ کو
- جنس EPDM بهداشتی
- مطابق با استاندارد اروپا
- مناسب آب داغ و آب سرد
- مناسب برای انواع منابع بسته

* با توجه به این که آب داخل این تیوب ها صرف نوشیدن یا شستوشو می شود و مسایل تماس پوستی وجود دارد، حساست بهداشتی بودن و تازه بودن تیوب تولید شده بسیار حائز اهمیت می باشد.

جنس تیوب	ضخامت تیوب	طول دنباله mm		قطر تیوب mm		ارتفاع تیوب mm	قطر داخلی دهانه mm	قطر بیرونی دهانه mm	نوع / ظرفیت
		F	E	D	C				
EPDM	2	—	—	200	250	90	120	24	
	2.5	70	—	170	425	80	110	40 60	
						90	120		
	4	70	—	170	550	90	120	50 70	
—						120	240		600



منابع تحت فشار بسته



- قطر دهنه ۹۰ میلیمتر
- پوشش داخلی اپوکسی
- دیافراگم قابل تعویض
- ۱ سال گارانتی مگ کو (فلنج، بدنه و تیوب)
- جنس لاستیک داخلی، EPDM با یکسال گارانتی
- پوشش خارجی و داخلی رنگ پودری الکترواستاتیک
- اتصالات رزوه ای یکپارچه بدون استفاده از جوشکاری
- مانومتر منحصر بفرد مگ کو جهت بالا بردن عملکرد و بهره‌وری
- سایز های ۲۴ ، ۲۴ (ULTRA) ، ۶۰ ، ۸۰ و ۱۰۰ لیتری (با درجه، بدون درجه)

PRESSURE TANK



منابع انبساط باز عایق دار

- صرفه جویی در مصرف آب
- نصب آسان و حذف عملیات عایق کاری
- صرفه جویی در مصرف انرژی (سوخت، برق)
- دارای تاییده از بهینه سازی مصرف سوخت، محیط زیست و شرکت گاز
- جلوگیری از انتشار گازهای گلخانه ای در جهت حفاظت از محیط زیست
- کاهش کارکرد مشعل، پمپ و در نتیجه کاهش مصرف برق و جلوگیری از استهلاک تاسیسات

ظرفیت منابع لیتر	ابعاد	
	قطر خارجی (CM)	ارتفاع (CM)
50	43.5	50
80	53.5	50
130	57.5	62.5
185	64	75
250	64	100
350	71	100



The background image shows a complex industrial or residential mechanical system. On the left, there is a black control panel with four circular gauges at the top and two larger valves below. To the right of the panel is a large, bright yellow cylindrical tank with a label that reads 'MEHR AFROOZ' and 'مگ کو گران بیجا'. The system is connected to a network of pipes, some of which are wrapped in grey insulation. The entire setup is mounted on a wall with dark grey tiles.

MEHRAFROOZ
GHARIN
INDUSTRIAL GROUP

SEMI-INSULATED TANKS

منابع انبساط باز نیمه عایق (عایق حباب دار ضد UV)

- عایق کار کامل درب
- عایق حباب دار ضد UV
- انبارش و جابجایی آسان
- صرفه جویی در مصرف گاز
- صرفه جویی در مصرف آب

ابعاد		ظرفیت منابع لیتر
ارتفاع (CM)	قطر خارجی (CM)	
50	43.5	50
50	53.5	80
62.5	57.5	130



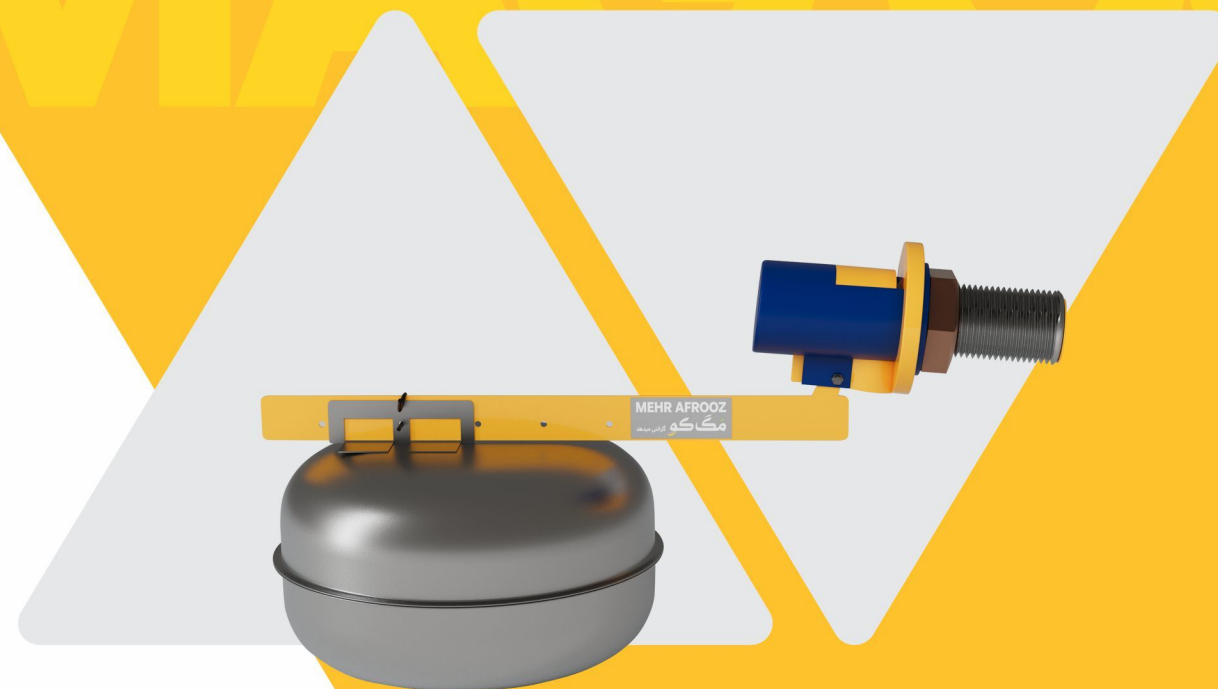
فلوتر استیل



- دارای طول عمر بالا
- ۲ سال گارانتی مگ کو
- کاهش مصرف آب با عملکرد بهینه
- عدم خوردگی نازل داخل (خروجی آب)
- دارای توپی استنلس استیل ضد زنگ و ضد اسید
- عدم رسوب گذاری بدلیل جلوگیری از تاس آب با فلز
- دقت بالا در عملکرد شناور با رعایت نیروی فشار بر سطح
- قابلیت تنظیم توپی به اندازه دلخواه برای مخازن دو جداره فاصله دار
- مناسب برای انواع مخازن، کولرها، سمورها و دستگاههایی که با بخار آب کار میکند

ردیف	مدل	عنوان	جنس توپی	اهرم و رزوه	نازل	موارد استفاده
1	C	عمومی.تجاری Commercial	استنلس استیل ضد زنگ	آلومنیوم آنادایز شده	پلاستیک مقاوم تا حرارت 230°	منابع انبساط باز، مخازن ذخیره آب
2	S	سفارشی Special	استنلس استیل ضد اسید و ضد زنگ		پلاستیک مقاوم تا حرارت 230°	مخازن ذخیره محصولات لبنی مخازن نگهداری اسید، باز و تله بخار

STAINLESS STEEL FLOATER



فلنج



پک آسان نصب منابع انبساط باز

- آچار ۱/۲ - ۳/۴
- فلنج منابع تحت فشار
- فلنج مخصوص بستن تیوپ
- شیلنگ استنلس استیل ۱/۴
- شیلنگ استنلس استیل ۳/۴
- لوله ۳/۴ (همراه واشر و مهره برنجی)
- اتصالات یکپارچه بدون جوش (یکسال گارانتی مگ کو)
- یک درجه و پایه مهر افروز (با قابلیت نصب بر روی تمام منابع تحت فشار)

FLANCH



خدمات مگ کو

شرکت **مهر افروز قرین** جهت افزایش توان خدماتی خود و ارائه گارانتی مطلوب به مشتریان گرامی، و همچنین ارائه قطعات و محصولات اصل و با کیفیت اقدام به راه اندازی شبکه یکتای خدمات با نام **مگ کو** نموده است.

خدمات پس از فروش مگ کو

- ارائه گارانتی معتبر
- خدمات پس از فروش
- پایین نگه داشتن استهلاک محصولات
- اشتغال رایی با ایجاد و حفظ مشتریان وفادار
- نگهداشت ارتباط پایدار با زنجیره مصرف جهت ارائه خدمات سطح عالی و رضایت مندی مشتری

گواهی‌ها



سیستم مدیریت شکایت مشتری
ISO 10002-2014

سیستم مدیریت کیفیت
ISO 9001-2008

گواهی تایید طرح
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

گواهی ثبت اختراع
اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت صنعتی

کسب رتبه سوم اولین جشنواره علمی ابتکارات کاربردی در زمینه انرژی



**60 YEARS OF SHAPING THE
FUTURE WITH INNOVATION!**

12
منايع انبساط باز نيمه عايق
SEMI-INSULATED TANKS

2
گروه صنعتی مهر افروز قرین
MEHR AFROOZ GHARIN

14
فلوتر استیل
STAINLESS STEEL FLOATER

3
افتخارات
HONORS

18
فلنج
FLANCH

4
تیوب منایع تحت فشار
MEMBRANES

6
منايع تحت فشار بسته
PRESSURE TANK