

منابع تحت فشار بسته



- قطر دهنه ۹۰ میلی‌متر
- پوشش داخلی ایوکسی
- دیافراگم قابل تعویض
- ۱ سال گارانتی مگ کو (فلنج، بدنه و تیوب)
- جنس لاستیک داخلی، EPDM یا 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 کلرکد مشعل، پمپ و در نتیجه کاهش مصرف برق و جلوگیری از استهلاک تاسیسات

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

INSULATED TANKS

MAGCO



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

SEMI-INSULATED TANKS

MAGCO



فلوتر استیل



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

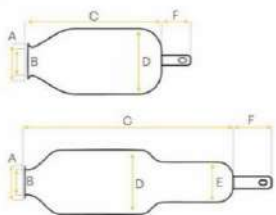
ردیف	مدل	عنوان	جنس تویی	اهم و ویژه	نازل	موارد استفاده
1	C	موسنجاری Commerciel	استنلس استیل ضد زنگ	آلومنیوم آندایز شده	پلاستیک مقاوم تا حرارت 230°	منابع ایسایط بار، مخازن ذخیره آب
2	S	سارشی Special	استنلس استیل ضد اسید و ضد زنگ		پلاستیک مقاوم تا حرارت 230°	مخازن ذخیره محصولات لبنی مخازن نگهداری اسید، باز و تکه بخار

STAINLESS STEEL FLOATER

MAGCO



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 مسائل تعافس پوستی وجود دارد، حساسیت بهداشتی بودن و تازه بودن تیوب تولید شده بسیار حائز اهمیت می باشد.

نوع / ظرفیت	قطر بیرون دهانه mm	قطر داخلی دهانه mm	ارتفاع تیوب mm	قطر تیوب mm			سختی تیوب	جنس تیوب
				F	E	D		
24	120	90	250	200	—	—	2	EPDM
40 60	120	90	425	170	—	70	2.5	EPDM
50 70	120	90	600	240	120	70	4	EPDM

MEMBRANES

