



شرکت تولیدی پارس خاور

درباره پارس خاور

شرکت تولیدی پارس خاور با مسئولیت محدود، سال 1361 در ایران، استان قزوین، شهر صنعتی البرز، تاسیس گردید. این شرکت از ابتدای تولید با طراحی و ساخت قالب‌های صنعتی فعالیت خود را آغاز نمود و سپس اقدام به تولید تجهیزات دامپزشکی (شامل انواع سرنگ‌ها، قرص خوران، مایع خوران، سم‌چین، کیت‌های، سرسوزن و لوله خون‌گیر) و نیز طراحی و ساخت ابزارهای تخصصی در زمینه برق صنعتی (شامل ابزارهای برش و پرس کابل) نمود. در ادامه با توجه به نیاز کشور در بخش کشاورزی، شیرآلات پلیمری را نیز به سبد محصولات خود اضافه نمود. طراحی و ساخت کلیه قالب‌ها در داخل شرکت موجب افزایش سرعت و انعطاف‌پذیری در ساخت محصولات، به روز نمودن قالب‌ها و تولید محصولات جدید گردیده است.

اهمیت مصرف بهینه‌ی آب در بخش کشاورزی، این الزام و تعهد را برای پارس خاور ایجاد نمود که از ابتدا به تولید محصولات با کیفیت جهت جلوگیری از تحمیل خسارات و هزینه‌های ثانویه به پروژه‌های اجرایی اقدام نماید.

علاوه بر تمرکز بر تولید بر مبنای کیفیت و مطابقت با استانداردهای روز دنیا، خلاقیت و نوآوری در تولید، باعث برجسته شدن محصولات این شرکت شده است. یکپارچه سازی شیرآلات و اتصالات گوناگون، شیرهای دسته بلند پلیمری، شیرآلات تبدیل آبیاری بارانی به قطره ای، کمربندهای لولایی، انواع اتصالات یکپارچه و ... نمونه‌هایی از نوآوری‌های فراوان در این مجموعه می باشد.

از عمده فعالیت‌های این شرکت می توان به **طرح 550 هکتاری احیاء اراضی استان های خوزستان و ایلام، طرح جامع شبکه های فرعی آبیاری و زهکشی رودخانه های مرزی، طرح های آبیاری در سراسر کشور** اشاره نمود.

طرح ها و اختراعات این شرکت توانسته نقش موثری در تغییرات عمده در روش های آبیاری کشور ایجاد کند و باعث کاهش هزینه های نصب و راه اندازی پروژه ها و افزایش سرعت در اجرای پروژه گردد.

گواهینامه های شرکت پارس خاور:

- گواهینامه های ثبت اختراع
- تاییدیه های مرکز مکانیزاسیون
- علامت استاندارد ملی ایران
- گواهینامه های استاندارد شامل:

ISO 9001: 2015

ISO 14001: 2015

ISO 10004: 2018

ISO 45001: 2018

ISO 10668: 2010



بال ولوها

دوسر دنده داخل

سایز
inch x inch

$1/2 \times 1/2$
 $3/4 \times 3/4$
 1×1
 $1-1/2 \times 1-1/2$
 2×2
 $2-1/2 \times 2-1/2$
 3×3
 4×4

فشار
bar

6



یکسر دنده داخل یکسر دنده بیرون

سایز
inch x inch

1×1
 2×2
 $2-1/2 \times 2-1/2$

فشار
bar

6



دوسر دنده بیرون

سایز
inch x inch

2×2

فشار
bar

6



یکسر رابط یکسر دنده بیرون طرح جدید



سایز
mm x inch

۲. x ۱/۲
۲۵ x ۳/۴
۳۲ x ۱
۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲
۹. x ۳

فشار | ۱.
bar

یکسر رابط یکسر دنده داخل طرح جدید



سایز
mm x inch

۶۳ x ۲

فشار | ۱.
bar

یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار یکسر دنده بیرون طرح جدید



سایز
inch x inch

۱-۱/۲ x ۱-۱/۲
۲ x ۲
۲-۱/۲ x ۲-۱/۲

فشار | ۱.
bar

دوسر رابط

سایز
mm x mm

۲. x ۲.
۲۵ x ۲۵
۳۲ x ۳۲
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.

فشار
bar

۱.



یکسر رابط یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲
۹. x ۳

فشار
bar

۱.



دوسر دنده بیرون مهره ماسوره دار



سایز
inch x inch

$1-1/2 \times 1-1/2$
 2×2
 $2-1/2 \times 2-1/2$
 3×3

فشار
bar

۱.

یکسر رابط یکسر دنده داخل مهره ماسوره دار



سایز
mm x inch

73×2
 75×2

فشار
bar

۱.

کوپلینگ دار (مادگی و نری)

سایز
mm x mm

۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵

فشار
bar

۶



یکسر کوپلینگ مادگی یکسر دنده بیرون

سایز
mm x inch

۶۳ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲

فشار
bar

۶



سه راهی سه سر کوپلینگ RøL



سایز
mm x mm x mm

73 x 73 x 73

فشار
bar

7

سه راهی دوسر کوپلینگ یکسر دنده داخل انشعاب از جانب RøL



سایز

mm x inch x mm

73 x 2 x 73

75 x 2-1/2 x 75

فشار

bar

7

یکسر لی فلت یکپارچه یکسر دنده بیرون

سایز

inch(mm) x inch

۲(۵.)x ۲
۲-۱/۲(۶۳)x ۲
۳(۷۵)x ۲
۳(۷۵)x ۳
۴(۱۱.)x ۳

فشار

bar

۶



دوسر لی فلت یکپارچه

سایز

inch(mm) x inch(mm)

۳(۷۵)x ۳(۷۵)

فشار

bar

۶



سه راهی دوسر لی فلت یکپارچه یکسر دنده داخل انشعاب از کف



سایز
inch(mm)
x
inch
x
inch(mm)

۲(۵۰) x ۲ x ۲(۵۰)

فشار ۲-۱/۲(۶۳) x ۲ x ۲-۱/۲(۶۳) ۶

bar

۳(۷۵) x ۲ x ۳(۷۵)

سه راهی دوسر لی فلت یکپارچه یکسر دنده بیرون انشعاب از کف



سایز
inch(mm)
x
inch
x
inch(mm)

۲(۵۰) x ۲ x ۲(۵۰)

فشار ۲-۱/۲(۶۳) x ۲ x ۲-۱/۲(۶۳) ۶

bar

۳(۷۵) x ۲ x ۳(۷۵)

سه راهی سه سر رابط

سایز
mm x mm x mm

۶۳ x ۶۳ x ۶۳
۹. x ۹. x ۹.

فشار
bar

۶



سه راهی دوسر رابط یکسر دنده داخل انشعاب از جانب

سایز
mm x inch x mm

۳۲ x ۱ x ۳۲
۵. x ۱-۱/۲ x ۵.
۶۳ x ۲ x ۶۳
۷۵ x ۲ x ۷۵
۹. x ۳ x ۹.

فشار
bar

۶



سه راهی دوسر رابط یکسر دنده داخل انشعاب از کف



سایز
mm x inch x mm

73 x 2 x 73
75 x 2 x 75
9. x 3 x 9.

فشار
bar

6

سه راهی سه سر دنده داخل



سایز
inch x inch x inch

1-1/2 x 1-1/2 x 1-1/2
2 x 2 x 2

فشار
bar

6



شیر سه راهی



کوپل دوقلاب



شیرخودکار



سه راهی یکپارچه
متصل به شیرخودکار



دوسر فلنج

سایز
mm x mm | ۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.

فشار
bar | ۱.



یکسر رابط یکسر فلنج

سایز
mm x mm | ۹. x ۹.

فشار
bar | ۱.



دوسر لوله یکپارچه

سایز
mm x mm | ۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.

فشار
bar | ۱.





دوسر رابط

سایز
mm x mm

۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.

۱. فشار
bar



یکسر رابط یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲
۹. x ۳

۱. فشار
bar

یکسر رابط یکسر دنده داخل مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۶۳ x ۲
۷۵ x ۲

فشار
bar

۱.



دوسر لوله یکپارچه

سایز
mm x mm

۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.

فشار
bar

۱.





دوسر فلنج

سایز | ۹. x ۹.
mm x mm

فشار | ۱.
bar



یکسر رابط یکسر فلنج

سایز | ۹. x ۹.
mm x mm

فشار | ۱.
bar

دوسر دنده داخل (کیز پلیمری)

سایز | ۲×۲
inch x inch | ۲-۱/۲×۲-۱/۲ فشار | ۶
۳×۳ | bar



یکسر دنده داخل یکسر دنده بیرون

سایز | ۲×۲
inch x inch | فشار | ۶
bar



یکسر رابط یکسر دنده بیرون طرح جدید



سایز
mm x inch

۴. x ۱-۱/۴
۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲

فشار | ۱.
bar

یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار یکسر دنده بیرون طرح جدید



سایز
inch x inch

۱-۱/۴ x ۱-۱/۴
۱-۱/۲ x ۱-۱/۲
۲ x ۲

فشار | ۱.
bar

دوسر رابط

سایز
mm x mm

۴. x ۴.
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.

فشار
bar

۱.



یکسر رابط یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۴. x ۱-۱/۴
۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲
۹. x ۳

فشار
bar

۱.



یکسر رابط یکسر دنده داخل مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۶۳ x ۲
۷۵ x ۲

فشار
bar

۱.



دوسر فلنج



سایز
mm x mm

۶۳ x ۶۳
۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.
۱۶. x ۱۶.

فشار
bar

۱.
۶

یکسر رابط یکسر فلنج



سایز
mm x mm

۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.

فشار
bar

۱.

دوسر لوله یکپارچه



سایز
mm x mm

۴. x ۴.
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.
۱۶. x ۱۶.

فشار
bar

۱.
۶

دوسر رابط

سایز
mm x mm

۴. x ۴.
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.

فشار
bar

۱.



یکسر رابط یکسر دنده بیرون مهره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۴. x ۱-۱/۴
۵. x ۱-۱/۲
۶۳ x ۲
۷۵ x ۲
۷۵ x ۲-۱/۲
۹. x ۳

فشار
bar

۱.





یکسر رابط یکسر دنده داخل مهبره ماسوره دار

سایز
mm x inch

۶۳ x ۲
۷۵ x ۲

فشار
bar

۱.



دوسر لوله یکپارچه

سایز
mm x mm

۴. x ۴.
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵
۹. x ۹.
۱۱. x ۱۱.
۱۶. x ۱۶.

فشار
bar

۱.

۶

دوسر فلنج

سایز
mm x mm

۶۳ x ۶۳
۹۰ x ۹۰
۱۱۰ x ۱۱۰
۱۶۰ x ۱۶۰

فشار
bar

۱.
۶



یکسر رابط یکسر فلنج

سایز
mm x mm

۹۰ x ۹۰
۱۱۰ x ۱۱۰

فشار
bar

۱.



کوپل دوقلاب

دنده بیرون



۳۸x۲
۵۱x۲

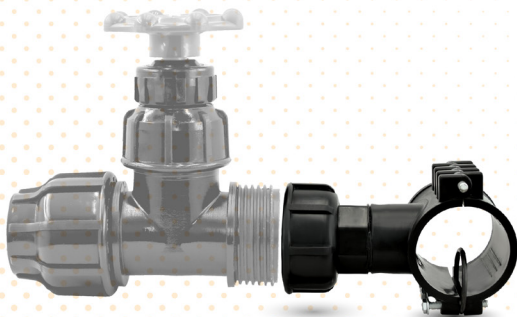
سایز
mm x inch

۳۸x۱-۱/۲
۵۱x۱-۱/۲

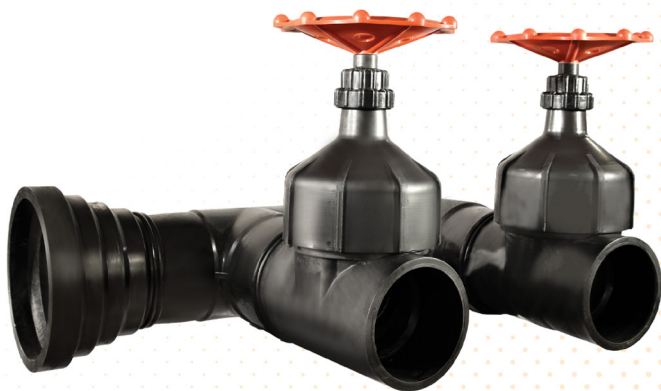
دنده داخل



اتصال به کمر بند (مهره ماسوره دار)



کاربرد این شیرها در ابتدا و انتهای خطوط آبیاری می باشد





شیر قطع و وصل

دوسر دنده داخل برنجی (دسته متحرک)

سایز

inch x inch

$1/2 \times 1/2$
 $3/4 \times 3/4$
 1×1
 2×2



یکسر دنده داخل یکسر دنده بیرون (دسته متحرک)

سایز

inch x inch

$1/2 \times 1/2$
 $3/4 \times 3/4$
 1×1
 2×2



یکسر رابط یکسر دنده داخل برنجی (دسته متحرک)

سایز

mm x inch

$2. \times 1/2$
 $25 \times 3/4$
 32×1
 73×2



قطع و وصل دوسر رابط (پیاده رویی)



سایز
mm x mm

۲۰ x ۲۰
۲۵ x ۲۵
۳۲ x ۳۲

شیر توپی ترکیبی (سه کاره بعد از کنتور)



سایز
inch x inch

۱/۲ x ۱/۲
۳/۴ x ۳/۴

کمر بند لولایی دنده داخل برنجی



سایز
mm x inch

۵.
۶۳
۷۵ x ۱/۲
۹.
۱۱.
۳/۴

رابط نری با دنده برنجی

سایز
mm x inch

۲. x ۱/۲
۲۵ x ۳/۴



کمربند لولایی جوش متصل به شیر انشعاب

سایز
کمربند
mm

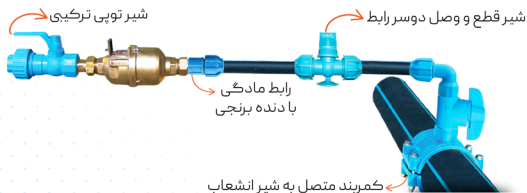
۵.
۶۳
۷۵
۹.
۱۱.
۱۲۵
۱۶.

سایز
شیر
mm

۲.



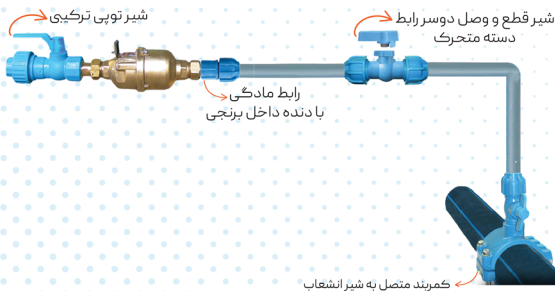
کیت انشعاب پیاده رویی



کیت انشعاب داخل حوضچه



کیت انشعاب دیواری



بال ولوها

شیر بال ولو دوسر جوش ساختمانی سرد و گرم

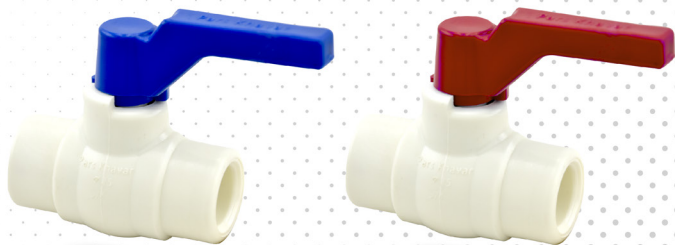
سایز

mm x mm

۲. x ۲.

۲۵ x ۲۵

۳۲ x ۳۲



گیت ولوها

شیر گیت ولو دوسر جوش ساختمانی سرد و گرم

سایز
mm x mm

۴. x ۴.
۵. x ۵.
۶۳ x ۶۳
۷۵ x ۷۵




مخترع و تولید کننده

- نسل جدید شیرآلات پلیمری و آبیاری تحت فشار کشاورزی، ساختمانی و آب و فاضلاب
- تجهیزات دامپزشکی
- ابزارآلات کابل برق

+۹۸ ۲۸-۳۲۲۲۹۷۶۵
+۹۸ ۲۸-۳۲۲۲۴۴۰۰
+۹۸ ۲۸-۳۲۲۳۳۸۶۹

 @parskhavar

 www.parskhavar.com

 قزوین، شهر صنعتی البرز، بلوار قائم مقام فراهانی
نبش خیابان جریر طبری، شماره ۲/۵/۲۸۳

