



Flexible hoses
valves

شرکت شیلان در سال ۱۳۷۹ با هدف عرضه اتصالات انعطاف پذیر ضد زنگ، با استاندارد جهانی به بازار کشور تاسیس گردید.

شرکت شیلان روش پیشرفته ای را با پیکارچه سازی فرایند تولید و تامین ابداع نموده که مورد تائید استانداردهای اروپا می باشد. مشتریان محصولات این شرکت شامل شرکتهای فعال در پروژه های عظیم ساختمانی و تولید کنندگان شیرالات و دستگاههای گرمایشی و سرمایشی در داخل و خارج کشور هستند که اعتبار، سابقه، تجربه و کارآزمودگی در مسیر تولید باعث رضایتمندی و اعتماد مشتریان به شرکت شیلان گردیده است.

خط مشی اصلی سرمایه گذاری و تولید محصولات شرکت شیلان، تضمین کیفیت کالا می باشد و در این راستا، آزمایشگاه کنترل کیفیت این شرکت با استفاده از پیشرفته ترین دستگاه های اندازه گیری نهایت تلاش خود را نموده EN13618، EN13828، EN13829 که تشخیص فنی مبنی بر رعایت استاندارد های روز اروپا، می باشد که موفق به دریافت صورت گیرد. علاوه بر این شیلان تنها شرکت ایرانی می باشد که موفق به دریافت گواهینامه استاندارد اروپا AENOR گردیده است.

شلنگ های انعطاف پذیر ضد زنگ تولیدی شرکت صنایع اتصالات شیلان مطابق با مشخصه های فنی ذیل و مقررات ISIRI14837، EN13618: 2011 می باشد.

عرضه می گردد:

- حداقل مقاومت به کشش ۱/۳ KN
- حداقل مقاومت به زنگ زدگی ۲۰۰ Hr
- حداقل فشار هیدرو استاتیک در دمای ۹۰ °C ۳۰ Bar
- حداقل مقاومت به دمای انجماد -۲۰°C
- مقاومت به فشار نوسانی در محدوده ۵ Bar الی ۵۰ Bar و دمای ۹۰ °C
- مقاومت به نوسانات دمایی بین محدوده ۲۰ °C الی ۹۰ °C برای ۵۰۰۰ مرتبه
- حداکثر انعطاف پذیری
- حد اکثر استحکام فیزیکی اتصالات در برابر گشتاوری های پیچشی و خمشی

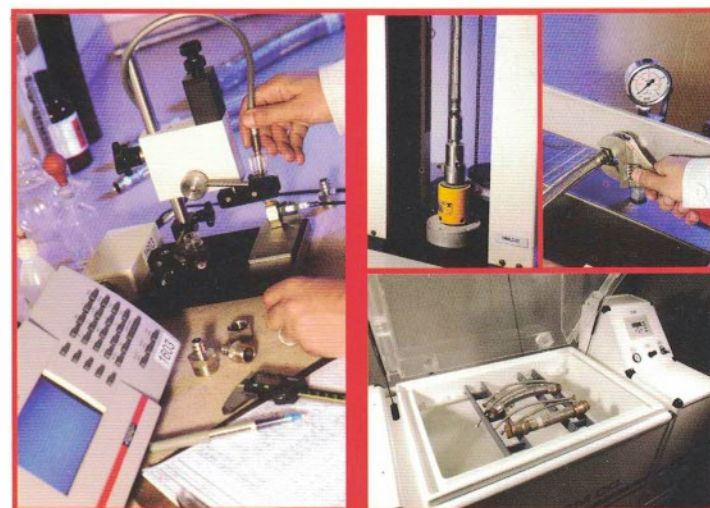
شیرالات ساختمانی توپی تولیدی شرکت شیلان منطبق با مشخصات فنی و مقررات ISIRI 16222، EN13828: 2003 عرضه می گردد:

- حد اکثر استحکام فیزیکی بدنه و دسته در برابر گشتاوری های پیچشی و خمشی
- حداقل فشار هیدرو استاتیک در حالت باز و بسته ۱۶ Bar
- حداقل فشار هیدرولیکی در حالت باز ۲۵ Bar
- حداکثر دوام در فشار استاتیکی بین ۲ Bar الی ۴ Bar و ۲۵۰۰ سیکل



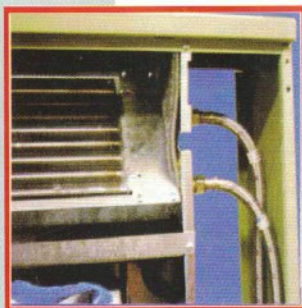
ISO 9001:2008

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران



کیفیت اتفاقی نیست

Shilan-13



نکات فنی

	جریان عادی در فشار ۳ بار ۹۶ L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی ۴۳ mm.
	فشار قابل تحمل ۳۰ Bar
	حداکثر دما ۱۱۰ °C
	EPDM تیوب
	قطر خارجی ۱۴/۵ mm.
	حداقل قطر داخلی نیپل ۱۰ mm.

کاربرد

فن کوئل، انواع پکیج ها، آبگرمکن های دیواری و زمینی

نکات فنی

	جریان عادی در فشار ۳ بار ۹۶ L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی ۵۰ mm.
	فشار قابل تحمل ۳۰ Bar
	حداکثر دما ۱۱۰ °C
	EPDM تیوب
	قطر خارجی ۲۲/۵ mm.
	حداقل قطر داخلی نیپل ۱۲/۵ mm.

Shilan-15



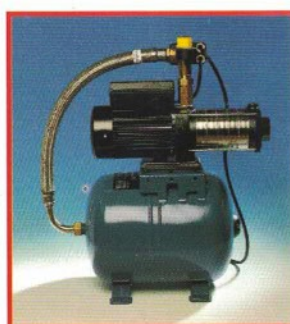
کاربرد

فن کوئل، انواع پکیج ها، آبگرمکن های دیواری و زمینی
دستگاههای تحت فشار، کنتور و پمپهای آب

نکات فنی

	۱۸"	۲۰"	۲۵"	۳۰"	۴۰"
	جریان عادی در فشار ۳ بار ۱۲۰ L/min.	۱۴۵ L/min.	۴۵ L/min.	۸۵ L/min.	۱۳۰ L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی ۷۵ mm.	۱۱۰ mm.	۱۱۵ mm.	۱۹۵ mm.	۲۹۰ mm.
	فشار قابل تحمل ۳۰ bar	۳۰ bar	۳۰ bar	۳۰ bar	۳۰ bar
	حداکثر دما ۱۱۰ °C	۱۱۰ °C	۱۱۰ °C	۱۱۰ °C	۱۱۰ °C
	EPDM تیوب	✓	✓	✓	✓
	قطر خارجی ۲۷ mm.	۳۴ mm.	۴۱ mm.	۵۲/۵ mm.	۶۳ mm.
	حداقل قطر داخلی نیپل ۱۶ mm.	۱۷/۵ mm.	۲۳ mm.	۲۲ mm.	۲۱ mm.

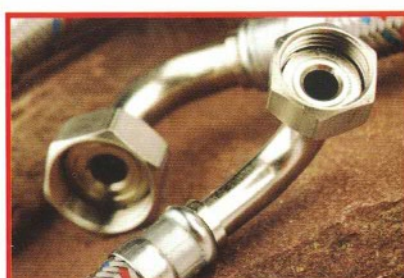
Shilan-18-20-25-30-40



کاربرد

فن کوئل، انواع پکیج ها، آبگرمکن های دیواری و زمینی
دستگاههای تحت فشار، کنتور و پمپهای آب

Shilan-C (زانودار)

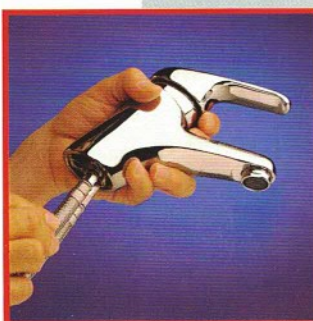


نصب آسان

- افزایش زاویه پیچش و خمیدگی
- قابل استفاده در مدلهای: شیلان ۶، ۸ و ۱۳

Shilan-6 (PEX-B)

مدل شیر آلات (مینی)



نکات فنی

	جريان عادی در فشار ۳ بار L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی mm.
	فشار قابل تحمل Bar
	حداکثر دما °C
	تیوب EPDM صرف آب آشامیدنی
	قطر خارجی mm.
	حداقل قطر داخلی نیبل ۴/۷ mm.

کاربرد

شیر آلات بهداشتی تکپایه اهرمی

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران (به شماره ۹۰۰۰۵۴۹۰)

Approvals:

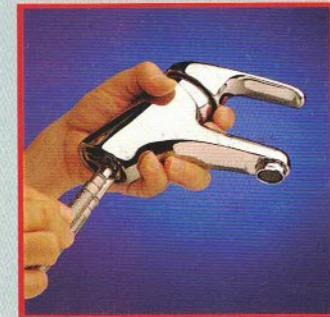


نکات فنی

	جريان عادی در فشار ۳ بار L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی mm.
	فشار قابل تحمل Bar
	حداکثر دما °C
	صرف آب آشامیدنی PEX-B
	قطر خارجی mm.
	حداقل قطر داخلی نیبل ۶/۲ mm.

Shilan-8 (PEX-B)

مدل شیر آلات



کاربرد

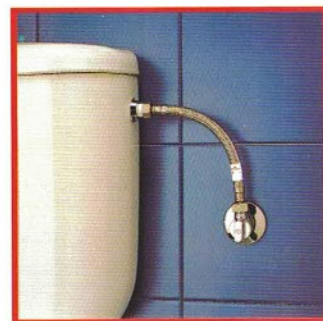
شیر آلات بهداشتی تکپایه اهرمی

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران (به شماره ۹۰۰۰۵۴۹۰)

Approvals:



Shilan-8



نکات فنی

	جريان عادی در فشار ۳ بار L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی mm.
	فشار قابل تحمل Bar
	حداکثر دما °C
	تیوب EPDM
	قطر خارجی mm.
	حداقل قطر داخلی نیبل ۶/۲ mm.

کاربرد

فلاش تانک ، آبسردکن ، شیرالات توکاسه
توالت فرنگی

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران (به شماره ۹۰۰۰۵۴۹۰)

Approvals:



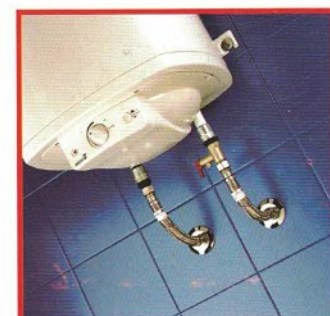
نکات فنی

	جريان عادی در فشار ۳ بار L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی mm.
	فشار قابل تحمل Bar
	حداکثر دما °C
	تیوب EPDM
	قطر خارجی mm.
	حداقل قطر داخلی نیبل ۸ mm.

Shilan-10

کاربرد

آبگرمکن دیواری و زمینی ، ماشینهای
لباس شویی ، آبسردکن های صنعتی



Mod. MINI VALVE

مدل مینی والو

مدل مینی والو (محصول جدید با دبی بالاتر)

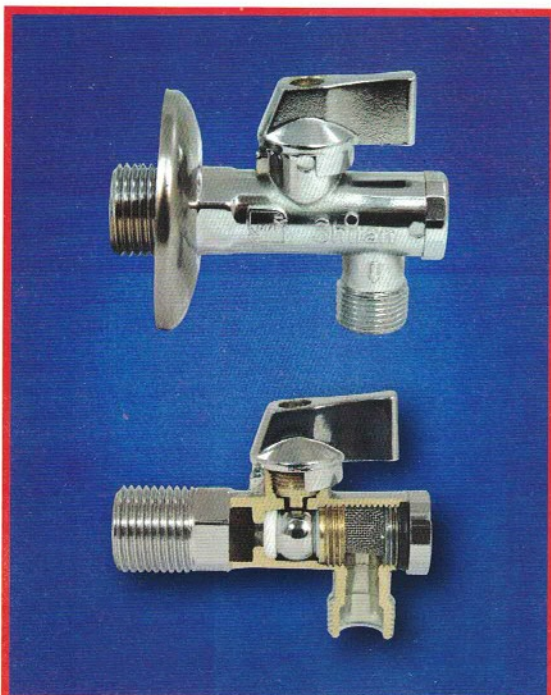
شیر بال والو جهت قطع و وصل آب و رودی به منظور نصب آسان و سریع انواع آب گرمکن های دیواری و زمینی، انواع پکیج در سایزهای $1/2''$ و $2/4''$ با فشار کاری DN: 20R، 15 R و PN: 10 Bar و 15 و 18 و 20

۱۰ سال گارانتی



ANGLE VALVE

شیر پیسوار برنجی فیلتردار
شیلان با دسته فلزی



(۹۰۲۸۱۹۳۹۰۵)

VALVE
شیر پکیج

NEW
جدید



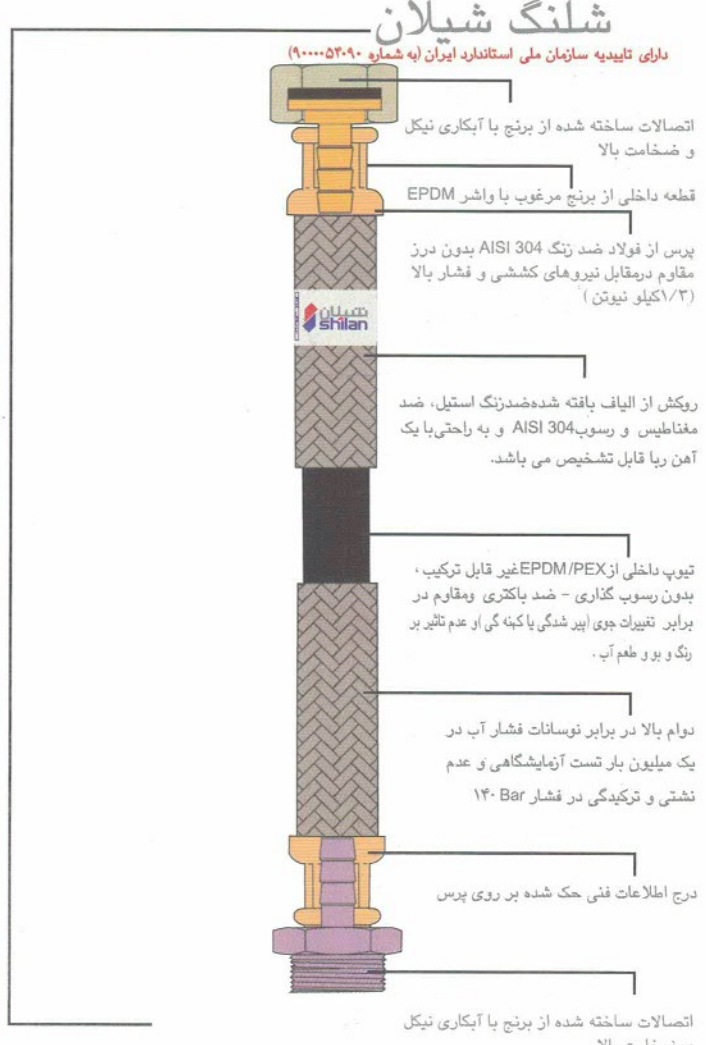
- بدنه تمام برنجی با استحکام بالا در برابر ضربه
- با آبکاری مناسب و مقاوم در برابر زنگ زدگی و خوردگی
- عدم نشتی در فشار استاتیک ۳۰ BAR در حالت بسته، نیمه باز و باز بودن شیر
- دوام بالا و عدم سایش واشر تفلونی در دمای ۹۰ درجه سانتیگراد
- در سایز $1/2''$ و $3/4''$
- ۵ سال گارانتی تعویض



حال، انتخاب با شماست

ظاهر یکسان، تفاوت کیفی فراوان

شانگ تقلیلی !!



استانداردها



کیفیت اتفاقی نیست