





Flexible hoses valves

www.vosoughishop.com

دفتر مرکزی: مشهد، بین قرنی ۳۱ و ۳۳ تلفن: ۵ ۰ ۵ ۱ – ۳۷ ۱۳ ه ۵ ۰









ISO 9001:2008

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران



كيفيت اتفاقى نيست

شرکِت 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 یکپارچه 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 تولیدکنندگان 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 که تشخیص فنی مبنی بر رعایت استاندارد های روز اروپا، EN13818 ،EN13828 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 2011 : ISIRI14837،EN13618 عرضه می گردد:

V/W KN

• حداقل مقاومت به کشش

- ۲۰۰ Hr
- حداقل مقاومت به زنگ زدگی
- ۳۰ Bar
- حداقل فشار هیدرو استاتیک در دمای ۹۰ °C
- -Y.°C
- حداقل مقاومت به دمای انجماد
- مقاومت به فشــار نوســانی در محدوده Bar ۵ الی ۵۰ Bar و دمای ۲۰ °C
- مقاومت به نوسانات دمایی بین محدوده ۲۰ °۲ ، ۲۰ و برای ۵۰۰۰ مرتبه
 - حداكثرانعطاف پذيري
- حد اکثر استحکام فیزیکی اتصالات در برابر گشتاوری های پیچشی و خمشی

شیرآلات ساختمانی توپی تولیدی شرکت شیلان منطبق با مشخصات فنی و مقرراتISIRI 16222 .EN13828:2003 عرضه می گردد:

- حداکثر استحکام فیزیکی بدنه و دسته در برابر گشتاورهای پیچی و خمشی
 - حداقل فشار هیدرو استاتیک در حالت باز و بسته ۱۶ Bar
 - حداقل فشار هیدرولیکی در حالت باز ۲۵ Bar
- حداکثر دوام در فشــار اســتاتیکی بین Bar ۲ الی۴ Bar و ۲۵۰۰ ســیکل

Shilan-13



کاربرد فن کوئل ،انواع پکیج ها ،آبگرمکن های دیواری وزمینی

نكات فني

•	جریان عادی در فشار ۳بار	
io:	حداقل شعاع خمیدگی	fr mm.
0	فشار قابل تحمل	۳۰ Bar
	حداکثر دما	11.
Ô	تيوپ EPDM	1
0	قطر خارجی	19/A mm.
0	حداقل قطر داخلی نیپل	nm.

Shilan-15



6	جریان عادی در فشار ۳بار حداقل شعاع خمیدگی	
<u> </u>	فشار قابل تحمل	T. Bar
1	حداکثر دما	۵.
ů	تيوپ EPDM	1
0	قطر خارجي	***/**********************************
0	حداقل قطر داخلی نیپل	17/5 mm.

كاربرد

نكات فني

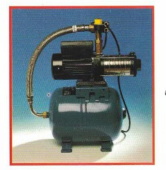
قطر خارجي

حداقل قطر داخلی نیپل

فن کوئل ،انواع پکیج ها ،آبگرمکن های دیواری وزمینی دستگاهای تحت فشار ،کنتور و پمپهای آب



Shilan-18-20-25-30-40



كاربرد

فن کوئل ٔ ،انواع پکیج ها ،آبگرمکن های دیواری وزمینی دستگاهای تحت فشار ،کنتور و پمپهای آب

٥	جریان عادی در فشار ۳بار	17. L/min.	140 L/min.	۴۵۰ L/min.	۸۵۰ L/min.	1.4. L/min.
Ö	حداقل شعاع خميدگي	VA mm.	11- mm.	110 mm.	190 mm.	۲9. mm.
Δ	فشار قابل تحمل	۳۰ bar	par par	par bar	par bar	por bor
8	حداکثر دما	°C	°C	°C	°C	°C
Ô	تيوپ EPDM	1	1	1	1	1
100		1	100 PROVINCE AL	EXCESSION OF		

arja mm.

(زانودار) Shilan-C



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

Approvals: AENORIS



نكات فني

G		
٠	جریان عادی در فشار ۳بار	YA L/min-
ö	حداقل شعاع خمیدگی	YP mm.
Δ	فشار قابل تحمل	r. Bar
	حداکثر دما	4.
ů	مصرف آب آشامیدنی PEX-B	1
0	قطر خارجی	11/A mm.
0	حداقل قطر داخلی نیپل	9/¥ mm.

Approvals: AENORIS

Approvals: AENORIS

نكات فني

Shilan-6 (PEX-B)

مدل شير آلات (ميني)

كاربرد

شير آلات بهداشتي تكيايه اهرمي

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران (به شماره ۵۴۰۹۰ ۹۰۰۰۰

نكات فني

•	جریان عادی در فشار ۳بار	
	حداقل شعاع خميدكي	YY mm.
Δ	فشار قابل تحمل	۳۰ Bar
8	حداکثر دما	11.
ů	تیوپ EPDM مصرف آب آشامیننی	1
0	قطر خارجی	nm.
0	حداقل قطر داخلی نیپل	۴/۷ mm.

Shilan-8 (PEX-B)

مدل شير آلات

كاربرد

توالت فرنگي

كاربرد شير آلات بهداشتي تكپايه اهرمي

دارای تاییدیه سازمان ملی استاندارد ایران (به شماره ۵۴۰۹۰ ۹۰۰۰۰۹)



Shilan-8



نكات فني

•	جریان عادی در فشار ۳بار	YA L/min.
	حداقل شعاع خمیدگی	۲۶ mm.
Δ	فشار قابل تحمل	۳۰ Bar
g	حداکثر دما	11.
ů	تيوپ EPDM	1
0	قطر خارجي	1Y/A mm.
0	حداقل قطر داخلی نیپل	۶/۲ mm.

Shilan-10

حداقل شعاع خميدكي ۳۰ Bar فشار قابل تحمل 11. حداکثر دما تيوپ EPDM قطر خارجي

حداقل قطر داخلی نیپل

جریان عادی در فشار ۳بار

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



Mod.MINI VALVE

مدل ميني والو

مدل مینی والو (محصول جدید با دبی بالاتر)

شیر بال والو جهت قطع و وصل آب ورودی به منظور نصب آسان و سریع انواع آب گرمکن های دیواری و زمینی ،انواع پکیج در سایزهای 1/7 و 1/7 و نفشار کاری PN: 10 Bar و PN: 20R. 15 R و 10 و 10



ANGLE VALVE

شیر پیسوار برنجی فیلتردار شیلان با دسته فلزی

- بدنه ی تمام برنجی
- فیلتر استنلس استیل
 - آبکاری نیکل، کروم
- در سایز "۱/۲ و ۳/۸"
- قطعات داخلی ساخت کشور ایتالیا
 - 🏚 ۵ سال گارانتی تعویض
 - ISO 9 -- 1: T -- A .







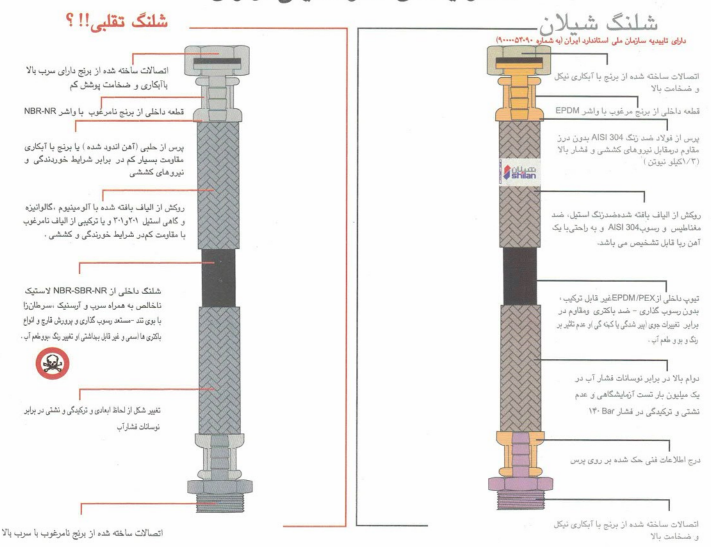
- بدنه تماماً برنجی با استحکام بالا د ربرابر ضربه
- با آبکاری مناسب و مقاوم در برابر زنگ زدگی و خوردگی
- عدم نشتی در فشار استاتیک ۳۰BAR در حالت بسته، نیمه باز و باز بودن شیر
 - دوام بالا و عدم سایش واشر تفلونی در دمای ۹۰ درجه سانتیگراد
 - در سایز ۱/۲ و ۳/۴
 - 🎍 ۵ سال گارانتی تعویض





حال ،انتخاب با شماست

ظاهر یکسان، تفاوت کیفی فراوان





🔳 استاندارد خود اظهاری محصول



📕 استاندارد اجباری شیر پسوار



