

لیست قیمت کنترل های خط گاز مشعل

(۱۴۰۳ - ویرایش ۳)

دانشترینیا

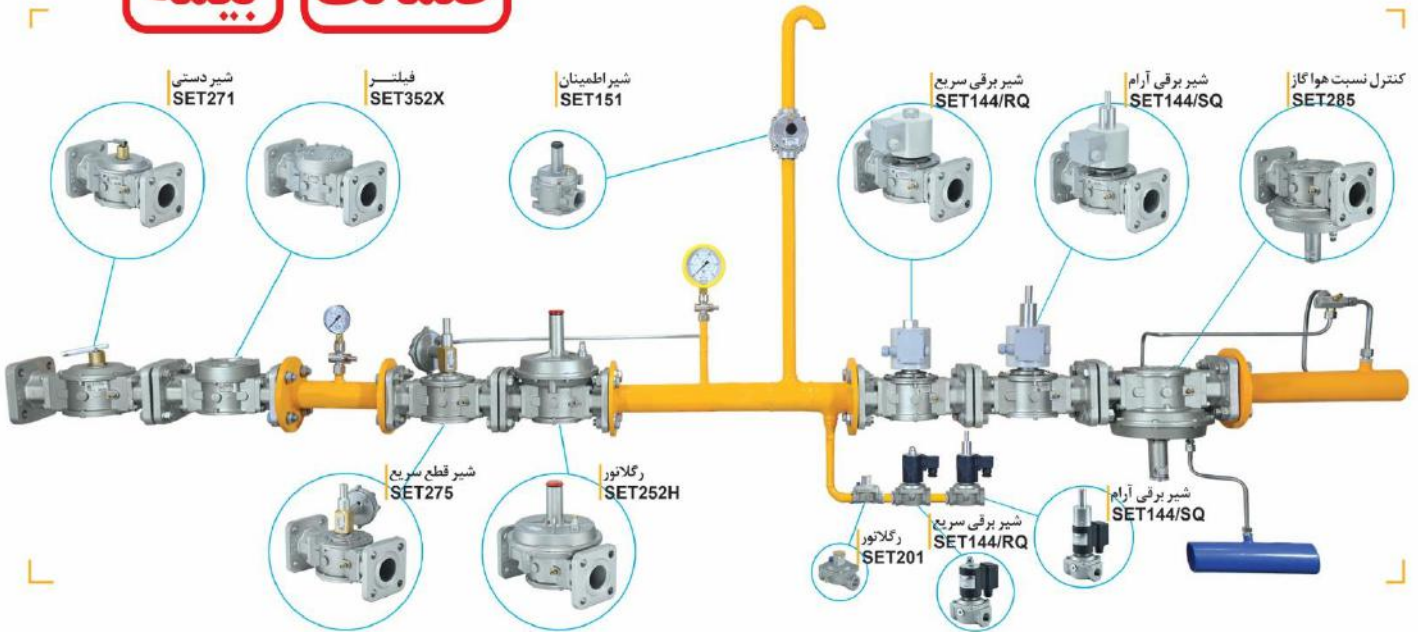
کنترل های گاز



لیست قیمت کنترل های خط گاز مشعل

۶۰
ماه
بیمه

۲۴
ماه
ضمانت



تبدیل قطر نامی (DN) به اندازه اتصالات

اندازه نامی فلاتچ یا رزوه DN	اندازه فلاتچ یا رزوه اینچ inches	دامنه قطر خارجی اتصالات فشاری میلیمتر mm
6	1/8	2 ... 5
8	1/4	6 ... 8
10	3/8	10 ... 12
15	1/2	14 ... 16
20	3/4	18 ... 22
25	1	25 ... 28
32	1 1/4	30 ... 32
40	1 1/2	35 ... 40
50	2	42 ... 50
65	2 1/2	-
80	3	-
100	4	-
125	5	-
150	6	-
200	8	-
250	10	-

جدول 1 از استاندارد EN13611 بند 4.6.2

اتصالات بالای DN80 به صورت فلاتچی است که مطابق با ISO7005؛

تبدیل سردستی بعضی از واحدهای کاربردی

$$1 \text{ Kcal} = 4.2 \text{ Kj} = 4 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ KWh} = 860 \text{ Kcal} = 3400 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ Nm}^3, \text{NG} = 0.65 \text{ Kg,NG} = 8500 \text{ Kcal} = 34000 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ Kg,NG} = 13000 \text{ Kcal} = 52000 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ Nm}^3, \text{LPG} = 1.88 \text{ Kg,LPG} = 22500 \text{ Kcal} = 90000 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ Kg,LPG} = 12000 \text{ Kcal} = 48000 \text{ BTU}$$

$$1 \text{ bar} = 100 \text{ Kpa} = 14.5 \text{ psi}$$

$$1 \text{ psi} = 69 \text{ mbar}$$

$$1 \text{ mbar} = 10 \text{ mmH}_2\text{O} = 0.75 \text{ mmHg} = 0.015 \text{ psi}$$

$$1 \text{ m}^3 = 35 \text{ ft}^3$$

$$1 \text{ m}^3/\text{h}(\text{CMH}) = 35 \text{ ft}^3/\text{h}(\text{CFH})$$

← NG . گاز طبیعی

← LPG . گاز مایع

← Nm³ . (نرمال) مترمکعب در فشار 1.013 bar و دمای 15° c است.

← BTU . بی تی یو (واحد انرژی)

← Kcal . کیلوکالری (واحد انرژی)

← KWh . کیلووات ساعت (واحد انرژی)

← Kj . کیلوژول (واحد انرژی)



SET 144

P₁max:360mbar
P₁max:200mbar
DN15...100



شیر برقی
Solenoid Valve

شیر برقی ۲۴ ولت مستقیم و متناوب
در اندازه های :

- DN15, DN20
- DN25
- DN40, DN50



SET 145

P₁max:360mbar
P₁max:200mbar
DN40
DN50



شیر برقی
Solenoid Valve

SET 148/SQ

P₁max:200mbar
DN40
DN50



شیر برقی دو ظرفیتی
Two - Stage solenoid
valve for gas

SET 147

P₁max:360mbar
DN20



شیر برقی خاموش باز
Normally Open Solenoid Valve

SET 146

P₁max:5bar
DN40
DN50



شیر برقی قطع سریع
Manual Reset Solenoid Valves

SET 250

P₁max:2bar
DN25



SET 245

P₁max:500mbar
DN15
DN20
DN25



SET 203

P₁max:170mbar
DN20



SET 201

P₁max:170mbar
DN15



رگلاتور
Regulator

SET 251

P₁max:1bar
DN65
DN80



SET 252H

P₁max:5bar
DN40
DN50



SET 252

P₁max:2bar
DN40
DN50



رگلاتور
Regulator

SET 286

P₁max:500mbar
DN65
DN80



SET 285

P₁max:500mbar
DN40
DN50



SET 282

P₁max:500mbar
DN25



کنترل نسبت هوا گاز
Gas/Air Ratio Control

SET275

P₁max:5bar
DN40,....,80



شیر قطع سریع
Shut-Off Valve

SET271

P₁max:5bar
DN40
DN50



شیر دستی
Lever Hand

SET150

P₁max:5bar
DN25



SET151

P₁max:500mbar
DN25



شیر اطمینان (تخلیه)
Relief Valve

برای دریافت اطلاعات کامل اسکن نمایید.



SET353

P₁max:2bar,5bar
DN40
DN50



SET345

P₁max:2bar,5bar
DN15
DN20
DN25



SET304

P₁max:2bar
DN20



فیلتر
Filter

تبدیل سردستی بعضی از واحدهای کاربردی

1 Kcal = 4.2 Kj = 4 BTU

1 KWh = 860 Kcal = 3400 BTU

1 Nm³,NG = 0.65 Kg,NG = 8500 Kcal = 34000 BTU

1 Kg,NG = 13000 Kcal = 52000 BTU

1 Nm³,LPG = 1.88 Kg,LPG = 22500 Kcal = 90000 BTU

1 Kg,LPG = 12000 Kcal = 48000 BTU

1 bar = 100 Kpa = 14.5 psi

1 psi = 69 mbar

1 mbar = 10 mmH₂O = 0.75 mmHg = 0.015 psi

1 m³ = 35 ft³

1 m³/h(CMH) = 35 ft³/h(CFH)

SET351

P₁max:2bar,5bar
DN65,....,100



فیلتر
Filter

SET852(H)

P₁max:500mbar,....,5bar
DN40
DN50



رگلاتور - شیر قطع فشار بیشینه
Regulator+Max. Pressure
Shut Off Valve

SET293

P₁max:10bar



SET292

P₁max:1.4bar



SET291

P₁max:17bar



رگلاتور گاز مایع
Regulator for LPG

LOCSET



SET950X

DN25








SET954

DN40
DN50

همراه با پیچ و ملحقات



لوازم کمکی
Accessories

تعداد در کارتن		وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول
لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۱ از ۱۴						
شیر برقی سریع خاموش بسته - Fast Opening Normally close Solenoid Valve						
۲۰	۰٫۸۵			DN15 ۲۰.۰۷۰.۰۰۰	شیر برقی سریع خاموش بسته Rp1/2(DN15) Rp3/4(DN20) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار	 SET144/RQ/DN15,20
				DN20 ۲۱.۵۷۰.۰۰۰		
۱	۲٫۰		شیر های برقی DN15 تا DN50 با ولتاژ تغذیه 24V AC,DC طبق سفارش مشتری با قیمت ۱۰ درصد بیشتر از لیست، تولید می گردد.	فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار ۲۵.۵۰۰.۰۰۰	شیر برقی سریع خاموش بسته (DN25 Rp1) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	 SET144/RQ/DN25
				فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار ۲۹.۰۰۰.۰۰۰		
۱	۳٫۶ ۵٫۶		* با اسکن رمزین QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمائید.	فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار ۴۶.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی سریع خاموش بسته Rp1/2(DN40) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	 SET145/RQ/DN40
				فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار ۷۹.۰۰۰.۰۰۰		
۱	۵٫۶		شیر برقی سریع (سریع باز شونده) خاموش بسته بوده و با برق دار شدن سیم پیچ، باز می شود و جریان گاز را برقرار می کند. ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب	۷۹.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی سریع خاموش بسته (DN50 Rp2) فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	 SET145/RQ/DN50
۱	۱۳٫۷		مطابق با استاندارد ملی ایران INSO 6800	۳۴۰.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی سریع خاموش بسته DN65- 2 1/2 DN80-3 فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	 SET144/RQ/DN65,80



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.




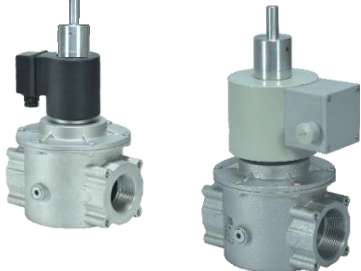

دارای استانداردهای ملی ایران 4512, ISIRI 8876, INSO 22107, INSO 6027-1 ✓
 تطبیق با استانداردهای EN88-1, EN88-2 ✓
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓









تعداد در کارتن		وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول
۱		-	شیر برقی سریع (سریع باز شونده) خاموش بسته بوده و با برق دار شدن سیم پیچ ، باز می شود و جریان گاز را برقرار می کند . ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب بیشینه فشار ورودی کاری تا 360 mbar مطابق با استاندارد ملی ایران INSO 6800	-	شیر برقی سریع خاموش بسته DN100 فشار ورودی تا ۲۶۰ میلی بار	 به زودی SET144/RQ/DN100
شیر برقی آرام – Slow Opening Normally close Solenoid Valve						
۱	۰٫۹۶	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.	DN15/020 ۲۹.۷۰۰.۰۰۰	شیر برقی آرام خاموش بسته Rp1/2(DN15) Rp3/4(DN20) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار فشار ورودی تا ۲۶۰ میلی بار		SET144/SQ/DN15,20
			DN20/020 ۳۱.۷۰۰.۰۰۰			
			DN15/036 ۳۲.۷۰۰.۰۰۰			
			DN20/036 ۳۵.۷۰۰.۰۰۰			
۱	۲٫۴	شیر برقی آرام (آرام باز شونده) در حالت خاموش بسته بوده و با برق دار شدن سیم پیچ ، باز می شود و جریان گاز را برقرار می کند.	فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار ۳۴.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی آرام خاموش بسته (DN25 Rp1) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار فشار ورودی تا ۲۶۰ میلی بار		SET144/SQ/DN25
			فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار ۳۸.۷۵۰.۰۰۰			
۱	۳٫۶ ۵٫۶	ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب بیشینه فشار ورودی کاری تا 360 mbar 200 mbar مطابق با استاندارد ملی ایران INSO 6800	فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار ۵۹.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی آرام خاموش بسته Rp1 1/2(DN40) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار فشار ورودی تا ۲۶۰ میلی بار		SET145/SQ/DN40
			فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار ۸۹.۰۰۰.۰۰۰			
۱	۶٫۰	مطابق با استاندارد ملی ایران INSO 6800	۸۹.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی آرام خاموش بسته (DN50 Rp2) فشار ورودی تا ۲۶۰ میلی بار		SET145/SQ/DN50





به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 4512 , ISIRI 8876 , INSO 22107 , INSO 6027-1-1 ✓
 تطبیق با استاندارد های EN88-1 , EN88-2 ✓
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓



لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۳ از ۱۴

شکل و کد محصول	شرح	قیمت (ریال)	توضیح / کاربرد	وزن Kg	تعداد در کارتن
شیر برقی آرام خاموش بسته - Slow Opening Normally close Solenoid Valve					
 SET144/SQ/DN65,80	شیر برقی آرام خاموش بسته DN65- 2 1/2 DN80- 3 فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	۳۴۰.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی آرام (آرام باز شونده) در حالت خاموش بسته بوده و با برق دار شدن سیم پیچ، باز می شود و جریان گاز را برقرار می کند. ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب بیشینه فشار ورودی کاری تا 360 mbar مطابق با استاندارد ملی ایران INSO 6800	۱۴	۱
 SET144/SQ/DN100	شیر برقی آرام خاموش بسته DN100- 4 فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	-	شیر برقی آرام (آرام باز شونده) در حالت خاموش بسته بوده و با برق دار شدن سیم پیچ، باز می شود و جریان گاز را برقرار می کند. ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب بیشینه فشار ورودی کاری تا 360 mbar مطابق با استاندارد ملی ایران INSO6800	-	۱
شیر برقی قطع سریع با بازنشانی دستی - Manual Reset Shut Off Solenoid Valve					
 SET146/ DN40,50	شیر برقی قطع سریع با بازنشانی دستی Rp1 1/2 (DN40) (DN50 Rp2) فشار ورودی تا ۵ بار	۷۲.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی قطع سریع با بازنشانی دستی در حالت عادی باز بوده و با هدف ایمن سازی، هنگام برق دار شدن از طریق آشکار سازهای گاز، جریان را قطع می کند. ولتاژ و نوع برق : ۲۳۰ ولت متناوب بیشینه فشار ورودی کاری تا 5 bar	۳۰	۱
شیر برقی سریع خاموش باز - Fast Normally Open Solenoid Valve					
 SET147/RQ/DN20	شیر برقی سریع خاموش باز Rp3/4 (DN20) فشار ورودی تا ۳۶۰ میلی بار	۵۴.۰۰۰.۰۰۰	شیر برقی سریع (سریع بسته شونده) در حالت خاموش، باز بوده و اجازه عبور گاز را می دهد. این شیر با برق دار شدن سیم پیچ، بسته می شود و جریان گاز را قطع می کند	۰,۸۵	۲۰



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.









دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027 INSO, 22107 INSO, 8876 ISIRI, 4512 ISIRI

تطبیق با استاندارد های 2-EN88, 1-EN88

زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد



تعداد در کارتن		وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول
لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۴ از ۱۴						
شیر برقی دو ظرفیتی - Two - Capacity Solenoid Valve for gaz						
۱	۷,۵	<p>شیر برقی دو ظرفیتی (مرحله ای) آرام باز شونده، در حالت عادی بسته می باشد. با برق دار شدن یکی از سیم پیچ ها گاز با ظرفیت کمینه (مرحله اول) که میزان آن توسط کاربر تنظیم می شود از شیر عبور می نماید. در ادامه با برق دار شدن سیم پیچ دوم عبور گاز به بیشینه تنظیم شده توسط کاربر افزایش می یابد. (مرحله دوم). هنگامی که جریان برق از هر دو سیم پیچ قطع شود کنترل بسته شده و جریان گاز متوقف می شود. قطع برق می تواند با تحریک سوئیچ فشار، ترموستات یا... رخ دهد.</p> <p>بیشینه فشار ورودی کاری: 200 mbar</p>	۱۱۵.۰۰۰.۰۰۰	<p>شیر برقی آرام دو ظرفیتی Rp1$\frac{1}{2}$(DN40) فشار ورودی تا ۲۰۰ میلی بار</p>	<p>SET148/SQ</p>  <p>جدید</p>	



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.








دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027 INSO , 22107 INSO , 8876 ISIRI , 4512 ISIRI ✓

تطبیق با استاندارد های 2-EN88 , 1-EN88 ✓

زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓



لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۵ از ۱۴

تعداد در کارتن	وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول	
شیر اطمینان - Relief Valve						
۲۰	۰,۶۴	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. در خطوط مصرف که افزایش فشار، آسیب زا یا خطرناک است مثل حبس گاز در لحظه خاموش شدن مشعل و یا افزایش فشار ناشی از عملکرد سایر کنترل ها و ... استفاده می شود.	۱۱.۵۰۰.۰۰۰	شیر اطمینان (تخلیه) Rp1(DN25) فشار پائین 50 – 450 mbar	 SET150	
۲۰	۰,۸۵	در خطوط مصرف که افزایش فشار، آسیب زا یا خطرناک است مثل حبس گاز در لحظه خاموش شدن مشعل و یا افزایش فشار ناشی از عملکرد سایر کنترل ها و ... استفاده می شود.	۲۲.۰۰۰.۰۰۰	شیر اطمینان (تخلیه) Rp1 (DN25) فشار بالا 0.3 – 5 bar	 SET151	
رگلاتور - Regulator						
۱۰۰	۰,۱۹	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. برای ظرفیت های خیلی پائین بعنوان رگلاتور پیلوت مشعل و یا گاورنر در بخاری های کارگاهی و تجهیزات آشپزخانه کاربرد دارد.	-	رگلاتور Rp1/2(DN15) فشار ورودی تا 170 mbar	 SET201	
۷۲	۰,۲۶	- دارای نقطه اندازه گیری فشار (ناف) در خروجی می باشد.	-	رگلاتور Rp3/4(DN20) فشار ورودی تا 170 mbar	 SET203	
۲۰	۰,۷۲	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. برای ظرفیت های پائین در بخاری های کارگاهی، جت هیترها، بخاری های سقفی تابشی، تجهیزات آشپزخانه دارای کاربردهای محدود است. برای اطلاع از ظرفیت به نمودار (ظرفیت/افت فشار) در راهنمای محصول مراجعه شود.	با صافی با یک نافی اندازه گیری فشار ۸.۳۰۰.۰۰۰	بدون صافی با یک نافی اندازه گیری فشار ۸.۰۰۰.۰۰۰	رگلاتور (بالانسر) Rp1/2(DN15) Rp3/4(DN20) Rp1 (DN25) فشار ورودی تا 500mbar	 SET245

به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 4512, ISIRI 8876, INSO 22107, INSO 6027-1


تطبيق با استاندارد های EN88-1, EN88-2

زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد

✓
✓
✓



لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۶ از ۱۴

شکل و کد محصول	شرح	بدون صافی	با صافی	توضیح / کاربرد	وزن Kg	تعداد در کارتن
رگلاتور - Regulator						
 SET250 Rp1 (DN25)	فشار ورودی تا 500mbar فشار ورودی 0.5 - 1bar	۱۸.۸۰۰.۰۰۰	--	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. جایگزین خوب برای SET245 با توانایی تثبیت فشار عالی با ظرفیت بالاتر	۱,۱۵	۶
	فشار ورودی 1 - 2 bar	۲۰.۶۰۰.۰۰۰	--	- بدون صافی - دارای یک نقطه اندازه گیری فشار (ناف) در خروجی می باشد DN15, DN20 طبق سفارش تولید می شود		
 SET252 Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50	فشار ورودی تا 500mbar فشار ورودی 0.5 - 1bar	بدون صافی ۲۹.۳۰۰.۰۰۰	با صافی ۲۹.۵۰۰.۰۰۰	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. رگلاتور قفل شونده فشار گاز SET252 و رگلاتور فیلتردار SET252/F در دامنه فشارهای ورودی تا ۵۰۰ میلی بار تا ۲ بار	۳,۴	۱
	فشار ورودی 1 - 2 bar	بدون صافی ۳۵.۳۰۰.۰۰۰	با صافی ۳۵.۴۰۰.۰۰۰			
 SET252H Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50 فشار ورودی 0.5 - 5 bar	فشار خروجی 85- 180mbar	۵۲.۵۰۰.۰۰۰	--	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. رگلاتور فشار بالا مجهز به شیر اطمینان (تخلیه) داخلی (بدون شیر قطع سریع فشار بیشینه)	۳,۵	۱
	فشار خروجی 150- 750mbar	۶۰.۵۰۰.۰۰۰	--	- دارای ظرفیت بالاتر و افت فشار پایین تر در مقایسه با محصولات مشابه است . - دارای یک نقطه اندازه گیری فشار (ناف) در خروجی می باشد - بدون صافی		




به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027 INSO, 8876 ISIRI, 4512 ISIRI ✓
 تطبیق با استاندارد های 2-EN88, 1-EN88 ✓
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓



لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۷ از ۱۴




تعداد در کارتن	وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول
رگلاتور - Regulator					
۱	۱۳٫۷	<p>* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.</p> <p>- دارای ظرفیت بالاتر و افت فشار پایین تر در مقایسه با محصولات مشابه است.</p> <p>- دارای چهار نقطه اندازه گیری فشار (ناف) بدون صافی</p> <p>فلانچ مطابق استاندارد ISO7005 و DIN1092-4 دارای نشان استاندارد ملی ایران: INSO6027-1</p>	۱۵۷.۸۰۰.۰۰۰		 <p>SET251 رگلاتور (2 1/2) - DN65 رگلاتور 3 - DN80 فشار ورودی تا 500mbar فشار ورودی 0.5 - 1bar</p>
۱	۸٫۰	<p>* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.</p> <p>سامانه رگلاتور ، شیرقطع سریع فشار بیشینه و شیر تخلیه داخلی بصورت یکپارچه همراه با نصب لوله و اتصالات حسگر شیر قطع سریع عرضه می شود</p>	<p>p₂(85-180) ۱۴۸.۵۰۰.۰۰۰</p> <p>p₂(150-750) ۱۵۵.۵۰۰.۰۰۰</p>	<p>سامانه رگلاتور و شیرقطع سریع فشار بیشینه</p> <p>Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50</p>	 <p>SET852H/DN</p>
۱	۱۰	<p>DN : ورودی و خروجی رزوه ای FL : ورودی و خروجی فلانچی</p>	<p>p₂(85-180) ۱۶۶.۰۰۰.۰۰۰</p> <p>p₂(150-750) ۱۷۳.۰۰۰.۰۰۰</p>	<p>فشار ورودی 0.5 - 5 bar</p>	 <p>SET852H/FL</p>



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 4512 , ISIRI 8876 , INSO 22107 , INSO 6027-1 ✓
تطبيق با استاندارد های EN88-1 , EN88-2 ✓
زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓

تعداد در کارتن	وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	شرح	شکل و کد محصول
لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۸ از ۱۴					
شیر دستی اهرمی - Lever Hand Valve					
۱	۲٫۰	<p>* با اسکن رمزیننه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.</p> <p>با افت فشار بسیار پائین می تواند جایگزین شیرهای ربع گرد شده و جریان سیال داخل لوله را به صورت دستی قطع و وصل می کند .</p>	۱۹.۵۰۰.۰۰۰	<p>شیر دستی اهرمی Rp1_{1/2}(DN40) Rp2(DN50)</p> <p>بیشینه فشار ورودی کاری تا 5 bar</p>	 <p>SET271,2</p>
شیر قطع سریع فشار بیشینه - Max.Pressure Shut Off Valve					
۱	۲٫۰	<p>* با اسکن رمزیننه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.</p> <p>شیر قطع سریع فشار بیشینه با هدف ایمن سازی ، جریان گاز را قبل از رگلاتور مسدود می کند . هنگامی که فشار خط گاز تا فشار تنظیم شده در شیر قطع افزایش یابد شیر قطع بطور خودکار مسیر گاز را مسدود می کند ، بازنشانی شیر صرفا بصورت دستی و پس از رفع عامل افزایشده فشار خط امکان پذیر است.</p>	<p>DN40,50 ۶۸.۷۰۰.۰۰۰</p>	<p>شیر قطع سریع فشار بیشینه Rp1_{1/2}-DN40 Rp2-DN50 Rp2_{1/2}-DN65 Rp3-DN80</p> <p>فشار ورودی تا 5 bar</p>	 <p>SET275,6</p>
	۹٫۲	<p>DN65,80 ۹۸.۰۰۰.۰۰۰</p>			
۱	۸٫۰	<p>* با اسکن رمزیننه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.</p> <p>سامانه رگلاتور ، شیرقطع سریع فشار بیشینه و شیر تخلیه داخلی بصورت یکپارچه همراه با نصب لوله و اتصالات حسگر شیر قطع سریع عرضه می شود</p>	<p>فشار ورودی تا 500mbar فشار ورودی 0.5 – 1bar ۱۱۵.۰۰۰.۰۰۰</p> <p>فشار ورودی 1 – 2 bar ۱۲۱.۰۰۰.۰۰۰</p>	<p>سامانه رگلاتور و شیرقطع سریع فشار بیشینه Rp1_{1/2}DN40 Rp2DN50</p>	 <p>SET852/FL</p>
		<p>فشار ورودی تا 500mbar فشار ورودی 0.5 – 1bar ۱۳۰.۰۰۰.۰۰۰</p> <p>فشار ورودی 1 – 2 bar ۱۳۶.۰۰۰.۰۰۰</p>	<p>فشار ورودی تا ۲ بار فشار خروجی ۱۳ تا ۲۰۰ میلی بار</p>		



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.




۶۰ ماه بیمه

۲۴ ماه ضمانت







دارای استانداردهای ملی ایران 4512 , ISIRI 8876 , INSO 22107 , INSO 6027-1

تطبیق با استاندارد های EN88-1 , EN88-2

زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد



تعداد در کارتن		وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	نسبت گاز/هوا	شرح	شکل و کد محصول
لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۹ از ۱۴							
کنترل نسبت هوا گاز - Gas/Air Ratio Control							
۶	۱/۲	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمائید. رگلاتور نسبت هوا گاز برای مشعل های با امکان تغییر ظرفیت پیوسته از کم تا زیاد کاربرد دارد بگونه ای که همواره نسبت فشار بین هوا و گاز مصرفی حفظ گردد. * دارای نقطه اندازه گیری فشار(ناف) در خروجی می باشد. -بدون صافی	۲۱.۱۶۸.۰۰۰	۱/۱	رگلاتور نسبت هوا گاز رگلاتور فشار صفر Rp1(DN25) با شیر تناسبی		SET282
			۲۵.۷۶۰.۰۰۰	۱/۲ .. ۱/۱۰ ۲/۱ .. ۱۰/۱			
۱	۳/۴	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمائید. رگلاتور نسبت هوا گاز برای مشعل های با امکان تغییر ظرفیت پیوسته از کم تا زیاد کاربرد دارد بگونه ای که همواره نسبت فشار بین هوا و گاز مصرفی حفظ گردد. * دارای نقطه اندازه گیری فشار(ناف) در خروجی می باشد. -بدون صافی	۳۴.۰۰۰.۰۰۰	۱/۱	رگلاتور نسبت هوا گاز رگلاتور فشار صفر Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50 با شیر تناسبی		SET285
			۳۹.۵۰۰.۰۰۰	۱/۲ .. ۱/۱۰ ۲/۱ .. ۱۰/۱			
۱	۱۳/۷	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمائید. رگلاتور نسبت هوا گاز برای مشعل های با امکان تغییر ظرفیت پیوسته از کم تا زیاد کاربرد دارد بگونه ای که همواره نسبت فشار بین هوا و گاز مصرفی حفظ گردد. * دارای نقطه اندازه گیری فشار(ناف) در خروجی می باشد. -بدون صافی	۱۷۸.۰۰۰.۰۰۰	۱/۱	رگلاتور نسبت هوا گاز رگلاتور فشار صفر Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50 با شیر تناسبی		SET286 DN65- (2 1/2) DN80- 3 رگلاتور نسبت هوا گاز رگلاتور فشار صفر
		۱۸۳.۵۰۰.۰۰۰	۱/۲ .. ۱/۱۰ ۲/۱ .. ۱۰/۱				



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027 INSO, 22107 INSO, 8876 ISIRI, 4512 ISIRI ✓
تطبیق با استاندارد های 1-EN88, 2-EN88 ✓
زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓



تعداد در کارتن	وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	اتصال	شرح	شکل و کد محصول
۱۲	۱,۳	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. ظرفیت ۵۰ کیلوگرم بر ساعت نصب در خروجی مخزن	۱۹.۸۰۰.۰۰۰	خروجی/ورودی ۱/۲ -- ۱/۲ ۱/۲ -- ۳/۴ POL-- ۱/۲ POL --۳/۴	رگلاتور گاز مایع مرحله اول (قرمز) فشار خروجی 70 – 350 mbar	قرمز SET291
۱۲	۱,۳	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. ظرفیت ۲۰ کیلوگرم بر ساعت نصب پس از رگلاتور قرمز	۱۷.۳۰۰.۰۰۰	خروجی/ورودی ۱/۲ -- ۱/۲ ۱/۲ -- ۱/۲ ۳/۴ – ۳/۴	رگلاتور گاز مایع مرحله دوم (قهوه ای) فشار خروجی 23 – 33 mbar	قهوه ای SET292
۱۲	۱,۳	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید. ظرفیت ۱۴ کیلوگرم بر ساعت نصب نزدیک مصرف کننده	۱۷.۳۰۰.۰۰۰	خروجی/ورودی ۱/۲ -- ۱/۲ ۱/۲ -- ۱/۲ ۳/۴ – ۳/۴	رگلاتور گاز مایع تک مرحله (زرد) فشار خروجی 23 – 33 mbar	زرد SET293



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027 INSO, 22107 INSO, 8876 ISIRI, 4512 ISIRI

تطبیق با استاندارد های 2-EN88, 1-EN88

✓ زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد

تعداد در کارتن	وزن Kg	توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)	مساحت صافی (mm ²)	شرح	شکل و کد محصول
فیلتر (2 - 5bar) - Filter						
۸۰	۰٫۲۳	برای مصرف کننده های خانگی با ظرفیت پائین می باشد .	۱.۳۴۰.۰۰۰	۱۵۰۰	فیلتر Rp3/4(DN20)	 SET304
۴۰	۰٫۴۴	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.	۳.۸۵۰.۰۰۰	۴۴۰۰	فیلتر Rp1/2(DN15) Rp3/4(DN20) Rp1(DN25)	 SET345
۱۲	۱٫۲	انتخاب فیلتر مناسب با توجه به اندازه اتصال (DN) و نمودار ظرفیت باید انجام شود. برای فیلترهای DN50 و کمتر صرفاً نقطه اندازه گیری فشار (ناف) طبق سفارش اضافه می شود .	۸.۸۰۰.۰۰۰	۱۸۲۵۰	فیلتر Rp1 1/2 DN40 Rp2 DN50	 SET353
۱	۶٫۷	* با اسکن رمزینه QR Code در پایین صفحه، اطلاعات کامل و دفترچه راهنمای محصول را دریافت نمایید.	۴۹.۵۰۰.۰۰۰	۳۷۵۰۰	فیلتر DN65 - 2 1/2"	 SET351/DN65
۱	۶٫۵	فیلترهای ستاک با ۱/۵ برابر فشار نامی مورد آزمون عدم نشتی و با ۴ برابر فشار نامی طبق پیوست ج از استاندارد INSO22107 مورد آزمون ایمنی قرار می گیرند .	۵۲.۰۰۰.۰۰۰	۳۷۵۰۰	فیلتر (DN80 - 3")	 SET351/DN80
۱	۱۰٫۸	با دو نقطه اندازه گیری فشار(ناف) فلانچ ها : PN16 acc.to ISO7005 DIN EN1092-1	۶۵.۰۰۰.۰۰۰	۷۵۰۰۰	فیلتر (DN100 - 4")	 SET351/DN100





به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران ۱-6027 INSO , 8876 ISIRI , 4512 ISIRI ✓
 تطبیق با استاندارد های 2-EN88 , 1-EN88 ✓
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓

لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۱۲ از ۱۴

توضیح / کاربرد	قیمت (ریال)			شرح	شکل و کد محصول
اتصالات جانبی					
توضیح / کاربرد	(۲ اینچ) DN50	(۱ ۱/۲ اینچ) DN40	(۱ اینچ) DN25	شرح	شکل و کد محصول
فلانچ ها مطابق استاندارد DIN EN و ISO7005 1092-19 می باشند.	--	--	۱۰.۷۰۰.۰۰۰	(یک جفت) فلانچ گردان با واسطه PN16	 SET950X
فلانچ SET954 با هدف تبدیل محصولات رزوه ای DN40,50 سناک به یک کنترل فلانچی طراحی شده است. استحکام مطابق با استاندارد ملی ایران EN13611 و INSO22107 جدید ، سبک ، استاندارد سایز DN40,50 شامل دو عدد فلانچ ، پیچ و واشرهای نصب روی محصول ، اورینگ و واشرهای نشت بندی (۸ سری پیچ و مهره و واشر M16*60) برای اتصال فلانچ ها به یکدیگر می باشد	۱۶.۰۰۰.۰۰۰	۱۶.۰۰۰.۰۰۰	--	(یک جفت) فلانچ یک پارچه (با ملحقات)	 SET954
خدمات تنظیم					
توضیح / کاربرد	SET150,1 (۱ اینچ) DN25	SET252 (۲ ، ۱ ۱/۲ اینچ) DN40, 50	SET245,250 (۱ اینچ ۱ ، ۳/۴ ، ۱/۲) DN15, 20, 25	شرح	
	-	۴.۰۰۰.۰۰۰	۲.۰۰۰.۰۰۰	تنظیم فشار خروجی رگلاتور	
	۳.۲۰۰.۰۰۰	-	-	تنظیم شیر اطمینان کمتر از 500mbar	
	۴.۰۰۰.۰۰۰	-	-	تنظیم شیر اطمینان بیشتر از 500mbar	



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.




۶۰
ماه
بیمه

۲۴
ماه
ضمانت

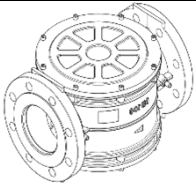
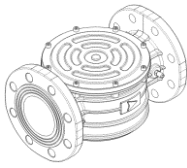
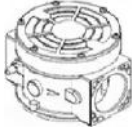
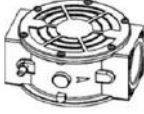
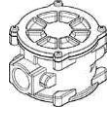
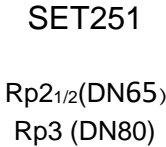
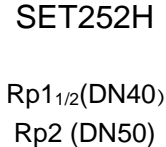
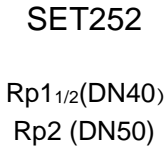
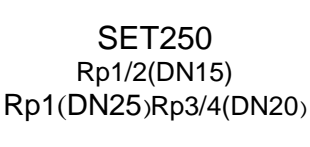
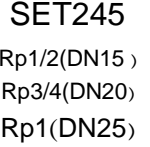



دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027, INSO 22107, ISIRI 8876, ISIRI 4512

✓ تطبیق با استاندارد های 2-EN88, EN88-1

✓ زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد

لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۱۳ از ۱۴

لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۱۳ از ۱۴						
					شکل و کد محصول	
SET351 (۴") DN100	SET351 (۳" ، ۱ ۱/۲") DN65-80	SET352X (۲" ، ۱ ۱/۲") DN40,50	SET353 (۲ ، ۱ ۱/۲") DN40,50	SET345 ۱" ، ۳/۴" ، ۱/۲" (DN15, 20, 25		
۱.۸۰۰.۰۰۰	۱.۴۰۰.۰۰۰	۹۵۰.۰۰۰	۵۵۰.۰۰۰	۳۰۰.۰۰۰		صافی
۲.۴۰۰.۰۰۰	۲.۲۰۰.۰۰۰	۱.۴۰۰.۰۰۰	۹۵۰.۰۰۰	۶۰۰.۰۰۰		صافی و قفسه
۶۰۰.۰۰۰	۶۰۰.۰۰۰	۶۰۰.۰۰۰	۶۰۰.۰۰۰	۶۰۰.۰۰۰	نقطه اندازه گیری فشار (ناف)	
					شکل و کد محصول	
SET251 Rp2 1/2 (DN65) Rp3 (DN80)	SET252H Rp1 1/2 (DN40) Rp2 (DN50)	SET252 Rp1 1/2 (DN40) Rp2 (DN50)	SET250 Rp1/2 (DN15) Rp1 (DN25) Rp3/4 (DN20)	SET245 Rp1/2 (DN15) Rp3/4 (DN20) Rp1 (DN25)		
۸.۰۰۰.۰۰۰	۵.۰۰۰.۰۰۰ فشار بالا ۳.۰۰۰.۰۰۰	۳.۰۰۰.۰۰۰	۲.۰۰۰.۰۰۰	۱.۱۰۰.۰۰۰	دیافراگم عملیاتی	
۸.۰۰۰.۰۰۰	--	۳.۰۰۰.۰۰۰	۲.۰۰۰.۰۰۰	۱.۱۰۰.۰۰۰	دیافراگم محافظ	
۶.۰۰۰.۰۰۰	۲.۰۰۰.۰۰۰	۲.۰۰۰.۰۰۰	۱.۳۵۰.۰۰۰	-	دیافراگم جبرانی	
--	۱.۳۵۰.۰۰۰	۴۰۰.۰۰۰	۳۰۰.۰۰۰	۳۰۰.۰۰۰	سوپاپ NBR	
۴.۰۰۰.۰۰۰	۲.۷۰۰.۰۰۰ فشار بالا ۲.۲۰۰.۰۰۰	۲.۲۰۰.۰۰۰	۲.۲۰۰.۰۰۰	۸۰۰.۰۰۰	فنر تنظیم	



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 1- INSO 6027, ISIRI 4512, ISIRI 8876, INSO 22107 ✓
 تطبیق با استاندارد های 2- EN88, EN88-1 ✓
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد ✓

لیست قیمت ۱۴۰۳ - ویرایش ۳ صفحه ۱۴ از ۱۴

کد محصول	شرح	کاربرد	غلظت	استحکام	تحمل دما (درجه سانتیگراد)	قیمت (ریال)									
LOCSET1231/50g	چسب آب بندی (نشست بندی) اتصالات لوله و رزوه	برای ایمنی و آب بندی رزوه ها ، قفل کننده و آب بندی کننده اتصالات نفت ، گاز ، روغن با خاصیت روان کنندگی ، باز شونده.	متوسط	متوسط	تا ۱۵۰	۱.۴۰۰.۰۰۰									
LOCSET1231T/50g					تا ۲۲۰ (قابل استفاده در اتصالات دیگ بخار و ...)										
LOCSET1331/50g					برای ایمنی و آب بندی رزوه ها ، قفل کننده و آب بندی کننده اتصالات نفت ، گاز و روغن ، سخت باز شونده.		متوسط	بالا (دائمی) سخت باز شونده	تا ۱۵۰						
LOCSET1523/50g									تا ۲۲۰ (قابل استفاده در اتصالات دیگ بخار و ...)						
LOCSET1531/50g									تا ۱۵۰						
LOCSET1131/50g					چسب آب بندی (نشست بندی) اتصالات لوله و رزوه		برای ایمنی و آب بندی رزوه ها ، قفل کننده و آب بندی کننده اتصالات نفت ، گاز و روغن ، سخت باز شونده.	پائین	پائین راحت باز شونده	تا ۱۵۰	۱.۴۰۰.۰۰۰				
LOCSET2235/50g										برای آب بندی اتصالات آب آشامیدنی (آب سرد و آب گرم) با خاصیت روان کنندگی ، باز شونده.		متوسط	متوسط باز شونده	تا ۱۵۰	
LOCSET2238/50g															برای آب بندی اتصالات نفت ، گاز ، روغن و جایگزین مناسب کف و نوار تفلون ، باز شونده.
LOCSET2241/100g															
LOCSET2232/50g										چسب آب بندی (نشست بندی) اتصالات لوله و رزوه		استحکام بالا و آب بندی کننده انعطاف پذیر ، برای اتصالات لوله و رزوه، سخت باز شونده	بالا	بالا سخت باز شونده	۱.۴۰۰.۰۰۰
LOCSET2338/50g	برای ایمنی و آب بندی اتصالات لوله و رزوه ، مخصوص سیستمهای هیدرولیک با مقاومت تا ۶۵ بار فشار ، سخت باز شونده.														
LOCSET3247/100g	واشرساز	برای آب بندی سطوح فلانچ ها و اتصالات لوله ، واشر ساز ، با حالت ژله ای (بدون چکیدگی) ، جدا شونده.	متوسط باز شونده	۲.۹۰۰.۰۰۰											
LOCSET4433/50g						چسب نگهدارنده									



به قیمت های فوق ۱۰٪ مالیات و ارزش افزوده اضافه می گردد.



دارای استانداردهای ملی ایران 1-6027, INSO 22107, ISIRI 8876, ISIRI 4512
 تطبیق با استاندارد های 2-EN88, EN88-1
 زیر نظر آزمایشگاه اختصاصی تایید صلاحیت شده سازمان ملی استاندارد



دانش بنیان



ویژگی محصولات ستاک

✓ دارای استانداردهای ملی ایران ۸۸۷۶ ISIRI ، ۴۵۱۲ ISIRI

۱-۶۰۲۷ INSO ، ۲۲۱۰۷ INSO ، ۶۸۰۰ ISIRI

✓ تطبیق با استانداردهای ۱-۸۸ EN ، ۲-۸۸ EN

گواهی انطباق محصول دانش بنیان **KB-COC** از سازمان

ملی استاندارد ایران مطابق با استاندارد اروپایی **EN88**

✓ ۶۰ ماه بیمه مسئولیت مدنی

✓ ۲۴ ماه ضمانت کیفی

✓ ۱۲۰ ماه پشتیبانی

واحد تولیدی برگزیده سازمان ملی استاندارد و خانه صنعت و معدن



۱۳۸۷



۱۳۹۳



۱۳۹۷



۱۳۹۷



۱۳۹۹

