

شرکت مهتاب آب ایرانیان



شیر اطمینان

Safety valve



شیر اطمینان

Safety valve

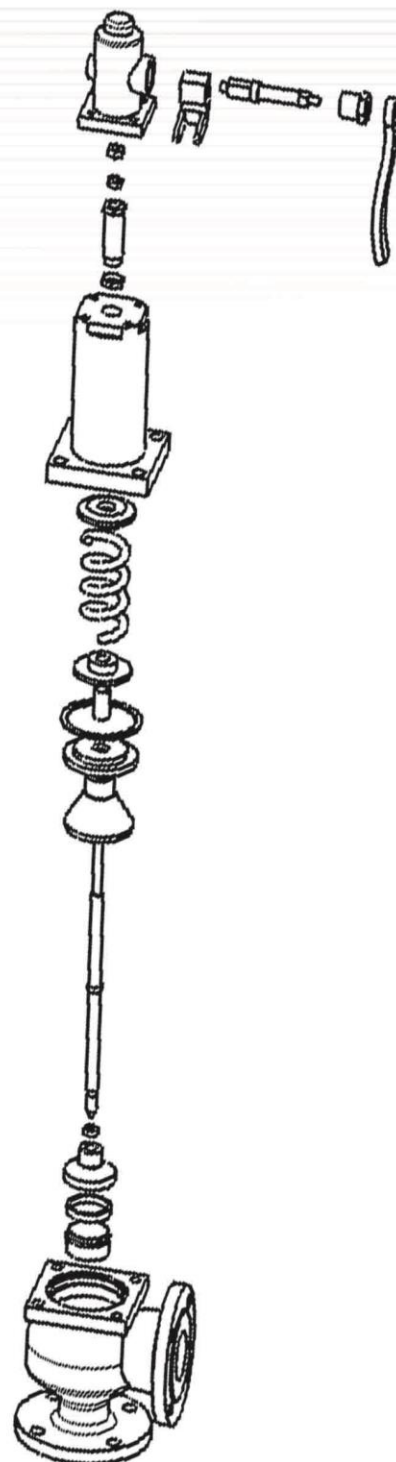
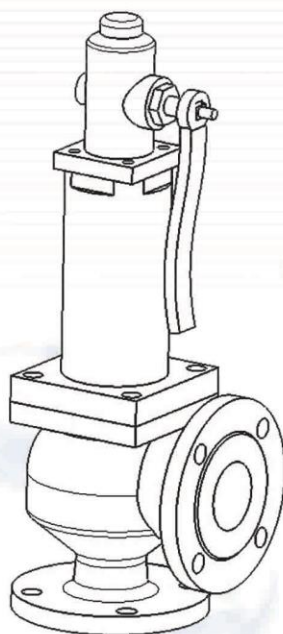


مشخصات :

سایز	۵۰ تا ۱۰۰ میلیمتر
فشار کاری	۱۶ بار
بدنه	چدن خاکستری
محور	استنلس استیل
رینگ آبندی	استنلس استیل
رنگ	اپوکسی پودری به روش الکترواستاتیک
استاندارد تست	ISO 5208
موارد استفاده	کلیه سیالات از جمله: آب / بخار / روغن
استاندارد طراحی	DIN 3352
کاربرد	جلوگیری از انفجار مخازن و لوله ها در اثر افزایش فشار
استاندارد ابعاد و سوراخکاری فلنج ها	DIN EN 1092

شیر اطمینان

Safety valve



مشخصات قطعات :

The Material of Parts, According to DIN 3352

Part name	Material
body	GG25
bonnet	GG25
gate	stainless steel(304)
spiral holder	GG25
Guide	GG25
gate guard	GG25
head bonnet	GG25
Plug	copper zink alloy
handle	GGG40
spiral	steel(1.4310)
set nut	copper zink alloy
set shaft	stainless steel(420)



شیر اطمینان

Safety valve

کاربرد :

جهت جلوگیری از انفجار منابع و خطوط لوله در اثر افزایش فشار

مزایا :

آب بندی دقیق توسط رینگ و سوپاپ استیل ۳۰۴
فشار رها سازی قابل تنظیم تا ۱۶ بار
جریان سیال در هنگام نصب مطابق فلش (->) روی شیر باید باشد .

روش چک کردن صحت عملکرد

جهت اطمینان از سالم بودن شیر با کشیدن ضامن از مسدود نبودن مسیر تخلیه سیال اطمینان حاصل شود و سپس شیر را تست نمایید .

راهنمای استفاده از شیرهای شرکت مهتاب آب ایرانیان

- ۱- هنگام نگهداری در انبار در شرایط دمای زیر ۵۰ درجه و رطوبت کمتر از ۶۰ درصد توصیه می شود.
- ۲- تابش مستقیم آفتاب رنگ شیر را کاهش می دهد و عمر قطعات لاستیکی را کاهش می دهد .
- ۳- در هنگام جابه جایی دقت فرمایید به شیرآلات ضربه وارد نشود چون باعث رنگ پریدگی و خوردگی میشود.
- ۴- هرگز شیرآلات را پرتاب نکنید چون موجب کج شدن محور شیر و شکستن اجزا آن می شود.
- ۵- برای اتصال شیر حتما از واشر آب بندی مناسب و پیچ و مهره های استاندارد استفاده نمایید.
- ۶- نصب شیرآلات توسط افراد متخصص انجام شود .
- ۷- از ضربه زدن به شیرآلات هنگام نصب جداً خودداری فرمایید.
- ۸- سرویس نگهداری شیرالات در زمان مناسب انجام شود