

شرکت مهتاب آب ایرانیان



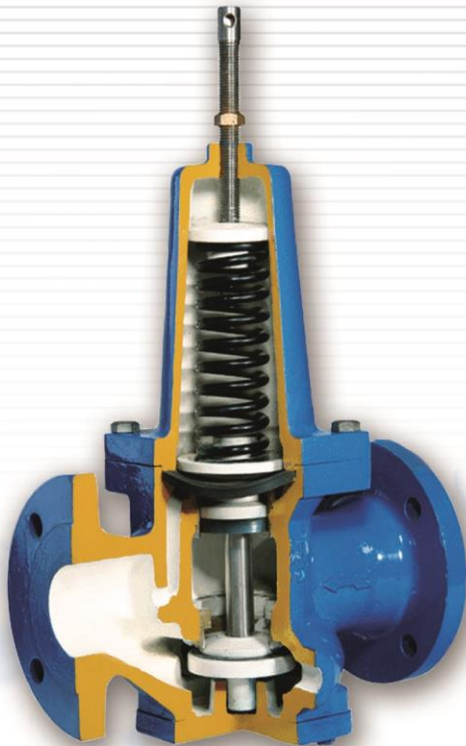
شیر فشار شکن

Pressure Reducer Valve



شیر فشار شکن

Pressure Reducer Valve

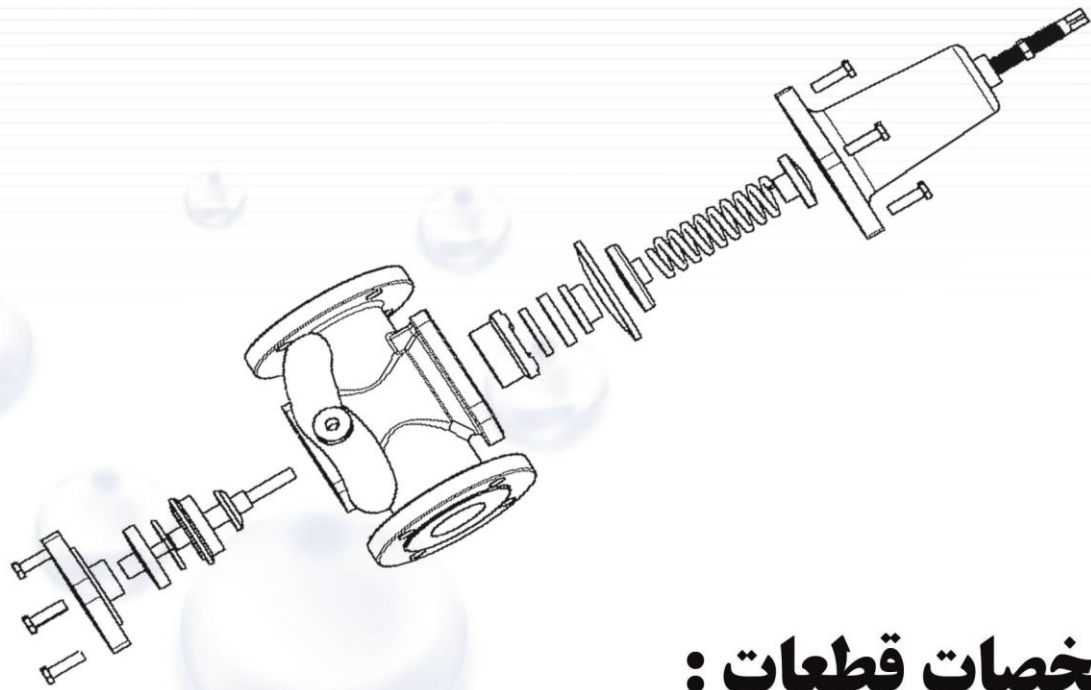


مشخصات :

سایز	۵۰ تا ۲۰۰ میلیمتر
فشار کاری	۱۶ بار
بدنه	چدن خاکستری
محور	استنلس استیل
دیافراگم	EPDM
رنگ	اپوکسی پودری به روش الکترواستاتیک
استاندارد تست	ISO 5208
استاندارد طول	DIN EN 558 - 1 Series 48 (DIN 3202-F6)
استاندارد طراحی	DIN 3352
کاربرد	کاهش فشار آب در خروجی
استاندارد ابعاد و سوراخکاری فلنج ها	DIN EN 1092

شیر فشار شکن

Pressure Reducer Valve



مشخصات قطعات :

The Material of Parts, According to DIN 3352

Part name	Material
body	GG25
ring	Copper zink alloy
cylander	Copper zink alloy
gate	GG25
piston	GG25
rubber`s gate holder	GG25
rubber`s piston holder	GG25
Diaphragm holder	GG25
spiral holder	GG25
spiral	Steel(1.4310)
bonnet	GG25
cover	GG25
main shaft	Stainless steel(420)
set shaft	Stainless steel(420)
rubber`s gate	EPDM
rubber`s piston	EPDM
Diaphragm	EPDM



شیر فشار شکن

Pressure Reducer Valve

کاربرد :

جهت کاهش فشار در خروجی شیر به یک فشار ثابت و پایدار با فشار های ورودی متغیر

مزایا :

دقت بالا در کنترل فشار سیال

در هنگام نصب جریان سیال در شیر مطابق فلش روی شیر باشد.

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 شیر آلات ضربه وارد نشود چون باعث رنگ پریدگی و خوردگی میشود.
- ۴- هرگز شیر آلات 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 شیر آلات توسط افراد متخصص انجام شود .
- ۷- از ضربه زدن به شیر آلات هنگام نصب جداً خودداری فرمایید.
- ۸- سرویس نگهداری شیرالات در زمان مناسب انجام شود