

ویژگی عملکردی:

- شیر یکطرفه خودکار
- بدنه اصلی : آلیاژ برنج فورج پذیر MS58
- فنر : استیل ضد زنگ ۳۰۴
- مجرا بند :
- ۱- آلیاژ برنج فورج پذیر
- ۲- پلیمر هوستافرم یا پلی استال (POM)
- لاستیک آبندی مجرا بند :لاستیک NBR



خصوصیات مواد اولیه تشکیل دهنده:

- جنس بدنه : آلیاژ برنج (روی و مس) که در برابر خوردگی و رسوب پذیری مقاومت بالایی دارند.
- شیر یکطرفه تحت هر شرایط محیطی و کاری عملکرد بسیار خوبی داشته و در حالت های نصب متفاوت (عمودی ، افقی و تحت زاویه) سوپاپ با حداقل فشار مایع داخل مجرای لوله باز می گردد.

توضیحات محصول:

شیر یکطرفه هم مسیر با عبور جریان مایع بوده و از جریان برگشتی آن جلوگیری می کند . این شیر تنها توسط فشار مایع داخلی ، عمل کرده و دارای هیچ نوع وسیله کنترل کننده ای در خارج از بدنه نمی باشد . شیرهای یکطرفه در دو نوع سوپاپ پلاستیکی جنس پلی آمید و یا با آلیاژ برنج تولید شده و بیشتر در شبکه های آب رسانی شهری ، تاسیسات حرارتی ساختمانی ، مصارف صنعتی و شبکه هایی که حرکت مایع درون لوله از یک طرف به طرف دیگر غیر مجاز می باشد، مورد استفاده قرار می گیرد.

