

## دستورالعمل نصب و بهره برداری شیر هوا pn۱۶



محدوده کاربری: صنایع آب و تأسیسات صنعتی

کاربرد:



- مدل تک روزنه اریفیس بزرگ: برای تخلیه حجم زیاد هوا به هنگام پر شدن (ورود آب به درون لوله) و ورود هوا به داخل خطوط لوله به هنگام خالی شدن خطوط (برداشت و مصرف آب)
- مدل تک روزنه اریفیس کوچک: برای تخلیه حبابهای هوا به وجود آمده در خطوط لوله ناشی از کاویتاسیون
- مدل دو روزنه: عملکرد همزمان جهت موارد بندهای ۱ و ۲ فوق الذکر

### روش نصب و بهره برداری شیر:

۱. بصورت افقی، و در حالت تراز میبایست نصب شود.
  ۲. از یک شیر قطع و وصل (مانند شیر دروازه‌ای) فلنج‌دار به عنوان شیرگارد در زیر شیر هوا استفاده شود
  ۳. به منظور جلوگیری از ورود اشیاء و اجسام خارجی به داخل خطوط لوله و داخل شیر از صافی مناسب استفاده نمایید.
  ۴. برای اتصال فلنج شیر از واشر آب‌بندی مناسب و پیچ و مهره‌های استاندارد استفاده شود.
  ۵. جهت جلوگیری از بروز صدمه به شیر، نگهداری در محل‌های سرپوشیده و مناسب قبل از نصب ضروری است. ضمناً برای جابجایی شیر از وسایل مناسب استفاده شود و از پرتاب آن جداً جلوگیری بعمل آورید.
  ۶. سرویس و تمیز کردن شناورها و سوپاپ‌ها به صورت ادواری در زمان‌های مناسب انجام شود
- برای دریافت سایر اطلاعات موردنیاز و یا کسب اطلاعات دیگر تجهیزات تولیدی این شرکت فقط با واحد مهندسی فروش شرکت وگ ایران (بی همتا) تماس حاصل فرمایید.

باتشکر

واحد مهندسی فروش شرکت وگ ایران (بی همتا)

\* توجه: محصولات وگ ایران (بی همتا) اصل را با علامت انحصاری  و  حک شده روی بدنه شیرآلات خریداری نمایید.