

سیلندر نمونه گیری

سیلندر نمونه گیری یا سمپل سیلندر در صنایع مختلف ، نفت ، گاز ، سیمان ، صنایع بالادستی و پژوهشگاه ها مورد استفاده می باشد . با توجه به مسایل محیط زیستی استفاده از مخازن نمونه گیری به شکل سیلندر های کوچ بهمراه شیر به صورت الزامی جایگزین مخازن معمولی می باشد . براساس اندازه سیلندر نمونه گیری و فشار کاری سمپل سیلندر ، ورودی و خروجی سمپل سیلندر ، نوع اتصال شیر های سیلندر نمونه گیری متفاوت می باشد .

پارامتر سیلندر نمونه گیری

نوع سیلندر نمونه گیری : تک شیر single-ended ، دو شیر double-ended

جنس سیلندر نمونه گیری : استنلس استیل ۳۰۴ ، استنلس استیل ۳۱۶

سایز ورودی / سایز خروجی سمپل سیلندر : $\frac{1}{2}$ اینچ ، $\frac{3}{8}$ اینچ ، $\frac{1}{4}$ اینچ

فشار کاری سیلندر : ۴۰ بار ، ۵۰ بار ، ۱۰۰ بار ، ۱۵۰ بار ، ۲۰۰ بار ، ۳۰۰ بار

حجم سیلندر نمونه گیری : 100 سی سی ، ۱۵۰ سی سی ، ۲۵۰ سی سی ، ۳۰۰ سی سی ، ۵۰۰ سی سی ، ۱۰۰۰ میلی لیتر ، ۱۵۰۰ میلی لیتر ، ۲۰۰۰ میلی لیتر

