



Standard Valve

In-line Residual Pressure Valve

Off-line Residual Pressure Valve

شیر سیلندر یا شیر کپسول از جنس فولاد یا استیل ساخته شده و همیشه بر روی سیلندر قرار می‌گیرد تا جهت باز و بسته کردن همچنین جهت خارج کردن گاز درون کپسول استفاده شود. شیر سیلندر بر اساس نوع گاز از جنس فولاد و استیل ساخته می‌شود. هر گازی شیر سیلندر مخصوص به خود را دارد که در گاز های CO2 از شیر کپسول سوپاپدار جهت اطمینان استفاده می‌شود. انواع شیر سیلندر ایرانی و خارجی در بازار قابل عرضه می‌باشند.

انواع شیر سیلندر عبارتند از:

شیر سیلندر راستگرد که برای سیلندر های گاز خشی مورد استفاده قرار میگیرند.

شیر سیلندر چپگرد که برای سیلندر های گاز آتش زا مورد استفاده قرار میگیرند.

شیر سیلندر توپیچ که برای سیلندر هلیوم مورد استفاده قرار میگیرند.

شیر سیلندر روییچ که برای سیلندر های آرگون و نیتروژن مورد استفاده قرار میگیرند.

شیر سیلندر سوپاپ دار که برای سیلندر دی اکسیدکربن مورد استفاده قرار میگیرند.

شیر سیلندر توپیچ که برای سیلندر های با ظرفیتهای مختلف طراحی و ساخته شده و با فشار کاری تا ۴۵۰ بار مورد تست قرار گرفته و دارای دو نوع معمولی و سوپاپدار با استاندارد BS3 یا BS4 میباشد.

برای دریافت و دانلود شیر سیلندر به سایت گازسازان صفحه شیر سیلندر مراجعه نمائید.