

پالت اکسیژن

پالت اکسیژن معمولاً با سیلندر های ۴۰ لیتری اکسیژن ساخته می شود . در برخی موارد سیلندر ۵۰ لیتری اکسیژن نیز در پالت اکسیژن قرار می گیرد . باید توجه داشت سیلندر های اکسیژن ۴۰ لیتری از نظر اندازه در دو مدل می باشند و برای ساخت پالت اکسیژن مد نظر قرار می گیرد. ساخت پالت اکسیژن از ۲ تا ۳۲ عدد انجام می گیرد .

مشخصات پالت اکسیژن

مشخصات فنی پالت اکسیژن

۱. تعداد سیلندر پالت اکسیژن : ۲ سیلندر، ۴ سیلندر، ۶ سیلندر، ۹ سیلندر، ۱۶ سیلندر، ۲۴ سیلندر، ۳۲ سیلندر
۲. نوع اتصالات پالت اکسیژن : اتصالات جوشی - اتصالات مقاوم در برابر تغییرات دمایی می باشد و در برابر خوردگی مقاوم است
۳. قطر لوله پالت اکسیژن
۴. خروجی پالت اکسیژن
۵. جنس لوله ها : استنلس استیل ۳۰۴
۶. جنس بدنه پالت : نبشی
۷. نوع جوش : جوش آرگون
۸. فشار کاری اتصالات
۹. فشار تست اتصالات
۱۰. قطر صفحه گیج
۱۱. مدل گیج نمایشگر
۱۲. نوع رنگ پالت اکسیژن
۱۳. امکان جابه جایی پالت اکسیژن با لیفتراک
۱۴. امکان جابه جایی پالت اکسیژن با جرثقیل

برای ساخت پالت اکسیژن از تعدادی سیلندر اکسیژن شارژ شده مطابق با درخواست مشتری استفاده می شود.

سیلندرهایی اکسیژن میتوانند ۴۰ لیتری یا ۵۰ لیتری باشند. تعداد سیلندرهایی اکسیژن میتواند از ۲ تا ۱۶ یا ۳۲ و بیشتر باشد.

بعنوان مثال یک پالت ۲ تایی از سیلندرهایی اکسیژن ۵۰ لیتری با فشار ۲۰۰ بار حاوی ۲۰ متر مکعب گاز اکسیژن میباشد.