

بالن گاز آسیا

عرضه کننده انواع سیلندر، گازهای خالص و تجهیزات جوش و برش

شرکت تولیدی مهندسی بالن گاز آسیا، توانایی ارائه انواع کپسول استیلن در حجم های متفاوت ۱۰ لیتر، ۴۰ لیتر و ... را دارا می باشد.

کپسول استیلن از ورقه ای فولاد با تکنولوژی پیشرفته روز دنیا طراحی و تولید می شود. این کپسول ها در هنگام ساخت و شکل گیری بدور از هر گونه آلودگی و با ایمن سازی مطمئن، وزن سبک و ظاهر مناسب ایجاد می شوند. کپسول استیلن حاوی گاز استیلن که گازی بی رنگ و بی بو است. این گاز در دمای معمولی به شدت آتشگیر است و بوی آن شبیه به بوی سیر است. مخلوط گاز استیلن و هوا بسیار منفجر شونده است بنابراین گاز استیلن را به صورت مخلوط استون و مواد متخلخل ذخیره و حمل می کنند. کپسول استیلن را باید در مکان خنک و همچنین دارای تهویه مناسب و به دور از محیط های قلیایی و اسیدی قرار دهند. همچنین هنگام استفاده از این کپسول بایستی از تجهیزات تقلیل فشار استفاده شود و بعد از هر بار استفاده، شیر گاز حتما بایستی بسته شود.

سیلندر استیلن

Seamless Acetylene Cylinders



جزئیات انواع مدل ها در پشت صفحه

آدرس: تهران، خیابان مطهری، خیابان لارستان، خیابان افتخاری نیا پلاک ۱۲ واحد ۱۲

www.balongas.com

تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۱-۱۳

sales@balongas.com

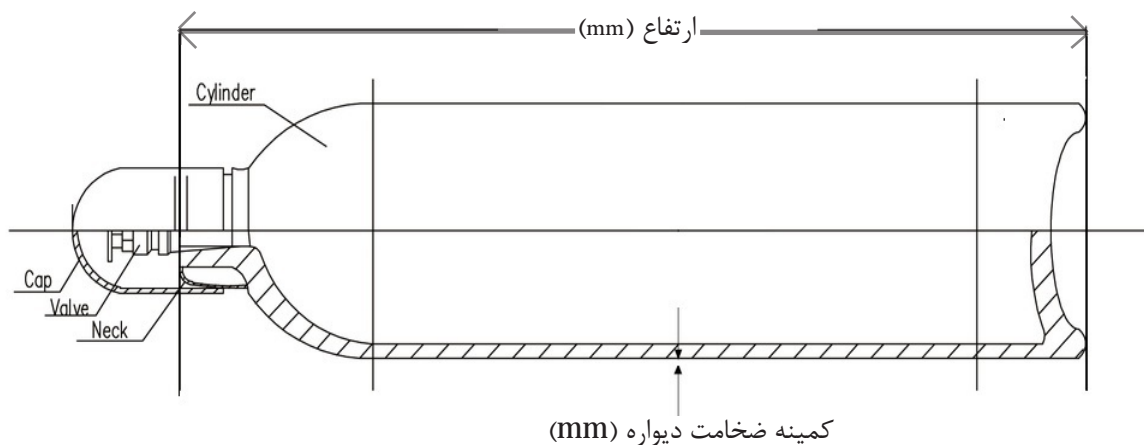
فکس: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۴

شرکت تولیدی مهندسی بالن گاز آسیا

BALON GAS ASIA CO

جدول مشخصات سیلندر استیلن

ردیف	مدل	ماده اولیه (نوع آلومینیوم)	حجم (Liter)	فشار کاری (Bar)	فشار آزمون (Bar)	وزن خالی (Kg)	ارتفاع (mm)	کمینه ضخامت (دیواره mm)	استاندارد سیلندر	رزوه خروجی شیر
۱	۱۰ لیتری	HP295	10	15.6	50	16	696	2.1	ISO3807	DIN6
۲	۴۰ لیتری	HP295	40	15.6	52	36.4	915	3.3	ISO3807	DIN6



نکات ایمنی در سیلندره‌های استیلن :

- هنگام استفاده از کپسول استیلن و با توجه به آتش زا بودن آن، باید سیلندره‌های استیلن با فاصله چند متری از همدیگر نگهداری شوند تا احتمال هرگونه جرقه و انفجار از بین برود.
- کپسول استیلن جهت نگهداری باید به صورت ایستاده قرار داده شود و با زنجیر و یا هر وسیله دیگری روی دیوار محار شود.
- هیچگاه نباید کپسول استیلن افقی نگهداری شود زیرا در این صورت استون نشت می کند.
- شیر کپسول استیلن نباید روغنی یا گریس کاری شود زیرا در صورت آلودگی به روغن هنگام باز کردن شیر انفجاری رخ می دهد که باعث آسیب دیدگی و سوختگی می شود.
- نگهداری کپسول استیلن در مجاورت گاز کلر مجاز نمی باشد زیرا در صورت برخورد و ایجاد جرقه، انفجار رخ خواهد داد.
- هنگام اتمام کار با کپسول استیلن شیر آنرا ببندید و گاز را از مسیر انتقال خارج کنید.

آدرس: تهران، خیابان مطهری، خیابان لارستان، خیابان افتخاری نیا پلاک ۱۲ واحد ۱۲

www.balongas.com

sales@balongas.com

تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۱-۱۳

فکس: ۰۲۱-۸۸۹۳۶۷۱۴