

رگلاتور پزشکی

رگلاتور پزشکی یکی از حساس ترین و خاص ترین رگلاتور های موجود در بازار میباشد چراکه با سلامت بیمار سر و کار دارد . انواع رگلاتور پزشکی شامل رگلاتور پزشکی اکسیژن O₂، رگلاتور پزشکی دی اکسیدکربن CO₂ ، رگلاتور پزشکی نیتروس اکساید N₂O در آزمایشگاه ، بیمارستان ، مراکز پزشکی و درمانی ، اتاق عمل و احیا کاربردهای فراوانی دارد.

مشخصات رگلاتور پزشکی هرکولس:

فشار ورودی رگلاتور پزشکی : ۲۰۰ بار

فشار خروجی رگلاتور پزشکی : ۱۰-۰، ۲۰-۰، ۳۰-۰، ۴۰-۰ بار

اندازه خروجی رگلاتور پزشکی : ¼ اینچ

تعداد گیج رگلاتور پزشکی : ۲ عدد

رگلاتور پزشکی تک مرحله ای

رگلاتور پزشکی دو مرحله ای

مزایا رگلاتور گاز پزشکی اکساید هرکولس : ایمنی در کار ، راحتی نصب ، گارانتی ، خدمات پس از فروش

رگلاتور پزشکی موجود :

رگلاتور ، مانومتر پزشکی هرکولس آلمان

رگلاتور ، مانومتر پزشکی زینسر آلمان

رگلاتور ، مانومتر پزشکی در استار کره جنوبی

رگلاتور گاز ، مانومتر پزشکی کسولد ترک

رگلاتور گاز ، مانومتر بیمارستانی هریس

رگلاتور گاز ، مانومتر پزشکی گلور



نکته : رگلاتور پزشکی در برخی موارد به دلیل سرد بودن گاز نیاز به گرم کن دارد. در چنین مواردی گرمکن همراه رگلاتور پزشکی N2O به مشتری تحویل داده می شود .

رگلاتور پزشکی هرکولس در سری 901-15FL-MR دارای فلومتر می باشد . مشخصات این رگلاتور پزشکی هرکولس با فشار ورودی ۰ PSI ۴۵۰ و مقدار فلو رگلاتور پزشکی هرکولس ۰ تا ۱۵ لیتر بر دقیقه و مدل کانکشن رگلاتور پزشکی هرکولس CGA 992 برای اکسیژن و هوا طراحی شده است .

رگلاتور پزشکی هرکولس در سری 101-25FL-CO دارای فلومتر می باشد و مناسب گاز دی اکسید کربن با مشخصات ۰ تا ۲۵ لیتر بر دقیقه فلو رگلاتور پزشکی ، فشار ورودی تا ۲۵۰ بار ، فشار خروجی رگلاتور پزشکی تا ۳,۵ بار و مدل کانکشن CGA 320 طراحی شده است .