

### رگلاتور گاز آرگون

گاز آرگون مصارف زیادی دارد و بنا بر همان رگلاتور گاز آرگون و اتصالات مربوطه فلومتر آرگون استفاده خاص خود را دارد برای جایگزین گاز نیتروژن نیز می باشد . آرگون صنعتی برای عایق کاربرد فراوان دارد و رگلاتور آرگون صنعتی می توان استفاده کرد.

**مشخصات رگلاتور آرگون هرکولس:**

فشار ورودی رگلاتور آرگون : ۲۰۰ بار

فشار خروجی رگلاتور آرگون : ۱۶-۰ لیتر بر دقیقه ، ۳۰-۰ لیتر بر دقیقه ، ۱۰-۰ بار ، ۲۰-۰ بار ، ۳۰-۰ بار

اندازه خروجی رگلاتور آرگون : ¼

مدل رگلاتور آرگون هرکولس: CK14506,CK1450, CK12011, CK1201, CK1236

تعداد گیج رگلاتور آرگون : ۲ عدد

رگلاتور آرگون تک مرحله ای

رگلاتور آرگون دو مرحله ای

موارد مصرف رگلاتور آرگون هرکولس : صنعت ، پزشکی ، بیمارستان ، نفت و گاز و پتروشیمی ، سیمان ، داروسازی

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



Art-No	Gas	Working Pressure	Outlet	Inlet Connection
CK14506	Argon	0-20 bar	¼"	CGA580
CK1450	Argon	0-10 bar	¼"	CGA580
CK12011	Argon	0-16l/min	¼"	CGA580
CK1201	Argon	0-30l/min	¼"	CGA580
CK1236	Argon	0-30 bar	¼"	CGA580

رگلاتور آرگون موجود :

رگلاتور ، مانومتر آرگون هرکولس آلمان

رگلاتور ، مانومتر آرگون زینسر آلمان

رگلاتور ، مانومتر آرگون درا ستار کره جنوبی

رگلاتور گاز ، مانومتر آرگون کسولد ترک

رگلاتور گاز ، مانومتر آرگون هریس

رگلاتور گاز ، مانومتر آرگون گلور

