

BÖLÜM 01- YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI

2 KG'LİK KARBONDİOKSİT GAZLI Y.S.C.



Özellikler

- *%99 saflıktaki basınçlı karbondioksit gazı kullanıldığı alanda atık madde bırakmaz,
- *Özel divözörlü kar yapıcı nozul ile alevin üzerine yoğunlaşarak ortamdaki oksijeni %21'den %14'ün altına düşürür ve yangını söndürür. Ayrıca -79°C'de olduğu için ortamdaki yanma ısısını da düşürür.
- *Elektrikli ekipmanlara zarar vermediği gibi sistemde kısa devreye de neden olmaz.
- *Gövde çelik çekme kaynaklı olarak imal edilmiş olup, elektrostatik toz boyalıdır.
- *Cihazlarımıza 250 BAR hidrostatik basınç testi uygulanmıştır.
- *Cihazlarımızın kontrollü çalışmasını sağlayan tetik aksamı CE belgelidir.
- *Cihazlarımız TSE 862 EN 3. CE ve ISO 9001-2008 belgelidir.

Kullanım Alanları;

- *B sınıfı yanabilen sıvılar (petrol, parafin, boya, tiner...)
- *C sınıfı yanabilen gazlar (propan, bütan, metan...)

KODU	KAPASİTE
4-23-01-000002	2 kg

TS EN 3-9



5 KG'LİK KARBONDİOKSİT GAZLI Y.S.C.



Özellikler

- *%99 saflıktaki basınçlı karbondioksit gazı kullanıldığı alanda atık madde bırakmaz,
- *Özel divözörlü kar yapıcı nozul ile alevin üzerine yoğunlaşarak ortamdaki oksijeni %21'den %14'ün altına düşürür ve yangını söndürür. Ayrıca -79°C'de olduğu için ortamdaki yanma ısısını da düşürür.
- *Elektrikli ekipmanlara zarar vermediği gibi sistemde kısa devreye de neden olmaz.
- *Gövde çelik çekme kaynaklı olarak imal edilmiş olup, elektrostatik toz boyalıdır.
- *Cihazlarımıza 250 BAR hidrostatik basınç testi uygulanmıştır.
- *Cihazlarımızın kontrollü çalışmasını sağlayan tetik aksamı CE belgelidir.
- *Cihazlarımız TSE 862 EN 3. CE ve ISO 9001-2008 belgelidir.

Kullanım Alanları;

- *B sınıfı yanabilen sıvılar (petrol, parafin, boya, tiner...)
- *C sınıfı yanabilen gazlar (propan, bütan, metan...)

KODU	KAPASİTE
4-23-01-000017	5 kg

TS EN 3-9



10 ve 30 KG'LİK ARABALI KARBONDİOKSİT GAZLI Y.S.C.



Özellikler

- *%99 saflıktaki basınçlı karbondioksit gazı kullanıldığı alanda atık madde bırakmaz,
- *Özel divözörlü kar yapıcı nozul ile alevin üzerine yoğunlaşarak ortamdaki oksijeni %21'den %14'ün altına düşürür ve yangını söndürür. Ayrıca -79°C'de olduğu için ortamdaki yanma ısısını da düşürür.
- *Elektrikli ekipmanlara zarar vermediği gibi sistemde kısa devreye de neden olmaz.
- *Gövde çelik çekme kaynaklı olarak imal edilmiş olup, elektrostatik toz boyalıdır.
- *Cihazlarımıza 250 BAR hidrostatik basınç testi uygulanmıştır.
- *Cihazlarımızın kontrollü çalışmasını sağlayan tetik aksamı CE belgelidir.
- *Cihazlarımız TSE 862 EN 3. CE ve ISO 9001-2008 belgelidir.

Kullanım Alanları;

- *B sınıfı yanabilen sıvılar (petrol, parafin, boya, tiner...)
- *C sınıfı yanabilen gazlar (propan, bütan, metan...)

KODU	KAPASİTE	CİNSİ
4-23-01-000010	10 kg Arabalı	Karbondioksit Gazlı YSC
4-23-01-000030	30 kg Arabalı	Karbondioksit Gazlı YSC

TS EN 1866-1

