

# 4900EVA Alev Tutucular



## Ürün Detayları

### Alkan 4900EVA Alev Tutucular

#### UYGULAMA YÖNTEMLERİ



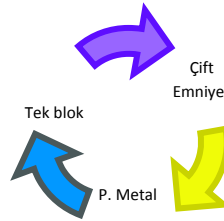
Yanıcı gaz sistemlerine bağlanıp emniyet aracı olarak kullanılır. Asetilen, propan ve diğer yanıcı gazlar için aynı emniyet valfi uygundur. Regülatör veya kollektör çıkışlarına monte edilmelidir. Piyasada bulunan tek fonksiyonlu emniyet valflerinden farklı olarak aşağıdaki beş ayrı emniyet fonksiyonunu da yerine getirir.

- ✓ Ters gaz akışına engel olmak,İçine çekmeyi durdurmak ve söndürmek.
- ✓ Yüksek akış kapasiteli sintel filtre, alev söndürmede kullanılır, dönüş engelleyici valf basınç dalgasını durdurur.
- ✓ İçine çekmeyi takip eden gaz akışına engel olmak.
- ✓ İçine çekmeden sonra kitlenerek, patlama noktasından veya şalomeden ileriye doğru gaz akışına engel olur.
- ✓ Alevden sonra gaz beslemesine engel olmak.

Sıcaklık 95 °C 'ye yükseldiğinde, sıcaklık hassasiyet kesicisi devreye girecek, ve yay vasıtası ile gaz beslemesi kesilecektir.Bir içine çekme olayından sonra valf regülatörden veya posta grubundan sökülerek, özel çivisi vasıtası ile sertçe içine bastırılarak resetlenir. Tekrar kullanabilirsiniz.

#### ALKAN Alev tutucu model ve avantajlarınız

- Seri No : 4900EVA
- Malzeme iç : Paslanmaz sinter
- Test basıncı bar : 45
- Yükseklik mm : 140
- Dış Çap mm : 55
- Mukavemeti testi : % 100
- Temizleme : Kimyasal malzeme
- Muayene gereksinimleri : Standart gaz
- Kimlik ve işaretleme : Parti numarası, etiket baskılı



- ✓ Emniyet ventilleri kullandığınız regülatör'ün debilerine göre değişiklik gösterir.

Gaz Türü Type Of Gas	Giriş ve Çıkış Bağlantısı Input And Output Connections,	Kullanma Basıncı Using The Pressure	P <sub>1</sub> 21 bar= P <sub>2</sub> 10 bar nm <sup>3</sup> /h
Oksijen	G <sup>3/8</sup> '' Sağ female G <sup>3/8</sup> '' Sağ male	0-10 bar	43
Asetilen	G <sup>3/8</sup> '' Sol female G <sup>3/8</sup> '' Sol male	0-1,5 bar	11,5 kg/h
Propan	G <sup>3/8</sup> '' Sol female G <sup>3/8</sup> '' Sol male	0-10 bar	34
Hidrojen	G <sup>3/8</sup> '' Sol female G <sup>3/8</sup> '' Sol male	0-10 bar	163
Doğalgaz	G <sup>3/8</sup> '' Sol female G <sup>3/8</sup> '' Sol male	0-10 bar	64,5