

Ürün Detayları

Alkan Alev Geri tepme emniyet valfi hortum arası

Alev Emniyet Valfinin içinde bulunan yay, sürekli baskı halinde bulunduğundan ters yöndeki gaz akışına müsaade etmez. Böylelikle alçak ve yüksek basınçlarda gaz geri tepmelerinden dolayı gazların hortumlarda karışmalarını ve patlayıcı özellik kazanmasını önler. Gaz akış basıncı, valf üzerindeki yayın baskısını kaldırarak valfi açar ve gazın hamlaca doğru akışı sağlanır.

Termik Valf

Yay baskısı altında yuvasına bağlı olarak pim tarafından gaz geçişini açık tutar.

UYGULAMA YÖNTEMLERİ

ALKAN Alev tutucu model ve avantajlarınız



- ✓ Tek blok (İç)
- ✓ Çift emniyet
- ✓ Paslanmaz metal

Gaz Türü Type Of Gas	Giriş ve Çıkış Bağlantısı Inlet Outlet Connection	Kullanma Basıncı Using The Pressure	P ₁ 21 bar=P ₂ 10 bar nm ³ /h
Oksijen	Hortum 6 / 8 mm	0-10 bar	13,3
Asetilen	Hortum 6 / 8 mm	0-1,5 bar	2 Kg/h
Propan	Hortum 6 / 8 mm	0-10 bar	11,2
Hidrojen	Hortum 6 / 8 mm	0-10 bar	53,5
Doğalgaz	Hortum 6 / 8 mm	0-10 bar	21