



DEPREM EMNİYET CİHAZI



- Deprem şiddeti 5.4 ve daha üzeri olduğunda gazı keser • %100 garantili olarak kapatır. Tam sızdırmazlık sağlar
- Deprem sonrası bir tornavida ile çok basit olarak resetlenir
- Yatay monte edilir. Su terazisi üzerindedir. Gözetleme camından kontrolü gözle kolay yapılır. Çok sağlam yapısı ile darbelere dayanıklı olup tam güvenlidir
- Doğal gaz, LPG (Propan, butan vb.) hatlarında kullanılır
- Cihazın mekanik yapısı sayesinde sadece deprem anında devreye girer. Servis ve bakım ihtiyacı yoktur.

MONTAJ KILAVUZU: 1. Cihaz monte edilirken, gaz çıkış yönüne dikkat edilmelidir. Bu yön cihazın yanındaki giriş yazısı ile belirtilmiştir. Cihazın giriş ağızı regülatörden gelen hatta, çıkış ağızı ise binaya giden hatta doğru monte edilmelidir. 2. Montaj esnasında cihazın üzerindeki terazi kontrol gözünün, cihazın üst kısmında kalmasına dikkat ediniz. Cihazın tam terazide monte edildiğini, hem terazi kontrol gözünden hem de su terazisinden kontrol ediniz. 3. Cihazı gaz borusuna sıkarken, gereksiz güç kullanmayınız, destek almak için, içine herhangi bir nesne sokmayınız. Sadece erkek dişlilerde boru bağlantı sıvısı kullanınız. Cihazın iç kısmının kirlenmemesine dikkat ediniz. 4. Terazi kontrol gözünün yanındaki gözetleme deliği, cihazın kurulu olup olmadığını gösterir. Gözetleme deliğinden çelik bilya görülüyorsa cihaz kurulmuş demektir. 5. Gaz hattına bağlanmış olan cihazın maksimum ve güvenli performansı için, cihaz bina duvarına sabitlenmelidir. Bu esnada cihaz binadan maksimum 30 cm., kelepçeden 5 cm. uzağa konulmalıdır. Cihaz giriş ve çıkış ağızlarının yakınından kelepçelenmeli ve kelepçe cihazdan sonraki ilk nipele takılmalıdır. Nipele takılan kelepçe her zaman nipele aynı çapta olmalıdır. Binaya tutturulan sabitleme elemanı her zaman yatay konumda olmalıdır. 6. Cihazın montaj ve sabitlenmesini takiben kurulması; a) Kurma vidasını uygun bir tornavida ile (1/4") saat yönüne ters yönde 1/5 tur çevirin, tornavidayı bu pozisyonda 2 saniye tutup bırakın. Cihazın kurulduğunu gözetleme deliğinden çelik bilyayı görerek kontrol ediniz, b) Gazı açınız, c) Tesisattaki cihaz bağlantılarını sabunlu su veya diğer yöntemler ile gaz kaçağına karşı kontrol ediniz, d) Kaçak yok ise tesisatta gaz ile çalışan cihazları devreye alınız.

MODEL	SE-075	SE-100
Nominal Çap	3/4"	1"
Giriş/Çıkış	1/4" NPT iç dişli	1" NPT iç dişli
Çalışma Basınç Aralığı	0.1-25 PSI (7 mbar - 1.7 bar)	0.1 - 25 PSI (7 mbar - 1.7 bar)
Maksimum İşletme Basıncı	25 PSI (1.7 bar)	25 PSI (1.7 bar)
Maksimum Resetleme Basıncı	5 PSI (345 mbar)	5 PSI (345 mbar)
Kullanım Yeri	Doğal gaz, LPG ve propan hatları	