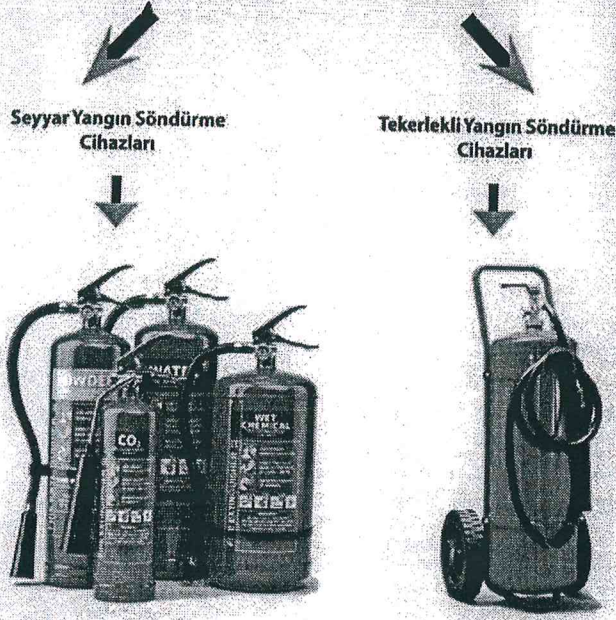
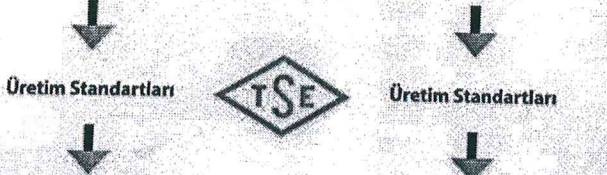


ÜRETİCİLERE YÖNELİK BİLGİLER

SEYYAR VE TAŞINABİLİR YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARININ ÜRETİMİ VE İLK DEFA PIYASAYA ARZ EDİLMESİ



- 20 kg'dan fazla olmayan bir ağırlığa sahip,
- Elle taşınabilecek ve çalıştırılabilecek şekilde tasarlanmıştır.
- 20 kg'nin üzerinde ağırlığa sahip,
- Elle çekilebilecek ve çalıştırılabilecek şekilde tasarlanmıştır.



- TS 862-7 EN 3-7+A1
- TS EN 3-8
- TS EN 3-9
- TS EN 3-10
- TS EN 1866-1
- TS EN 1866-2
- TS EN 1866-3

ÜRETİCİLERE YÖNELİK BİLGİLER

BASINÇLI EKİPMANLAR YÖNETMELİĞİ (2014/68/AB)

Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği kapsamında yangın söndürme cihazları DONANIM olarak tanımlanmaktadır.

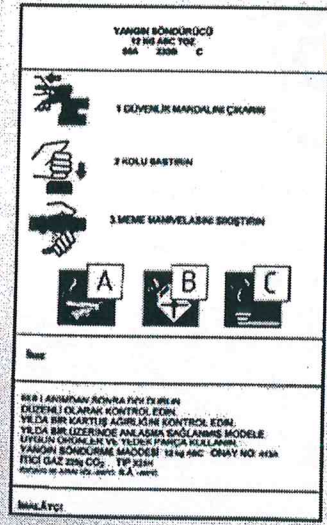
DONANIM: Fonksiyonel bir bütün oluşturmak amacıyla bir araya gelen basınçlı ekipman topluluğu.

"Seyyar ve taşınabilir yangın söndürme cihazları Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği (2014/68/AB) kapsamında en az Kategori III olarak sınıflandırılır, anılan Yönetmelik kapsamında uygunluk değerlendirmesine tabi tutulur, piyasaya arzlarından önce CE İşareti İliştirilir ve CE İşaretini seyyar ve taşınabilir yangın söndürme cihazlarının imalat denetimi aşamasında bulunan onaylanmış kuruluşun kimlik numarası takip eder."

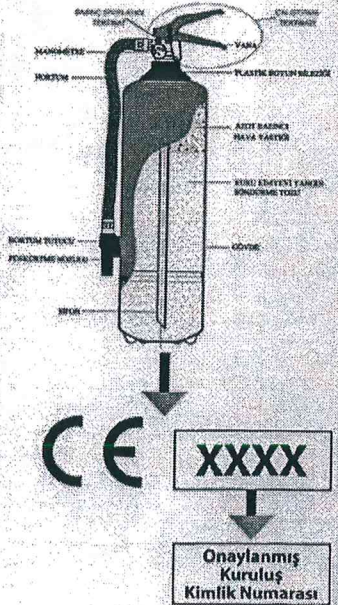
Dahili Basınca Maruz Söndürücünün Farklı Parçalarının Sınıflandırılması	
Parça	Ekipmanın Tipi
Gövde	Basınçlı Kap
Çalıştırma tertibatı	Basınç Aksesuarı
Hortum	Boru

Dahili Basınca Maruz Söndürücünün Farklı Parçalarının Sınıflandırılması	
Parça	Ekipmanın Tipi
Basınç Ölçer veya Gösterge	Basınç Aksesuarı
Doldurma Başlığı	Basınç Aksesuarı
Basınç Sınırlayıcı Tertibat	Güvenlik Aksesuarı

"TS EN 3-8 Temmuz 2007 Standardı Kapsamında Farklı Parçaların Sınıflandırılması"

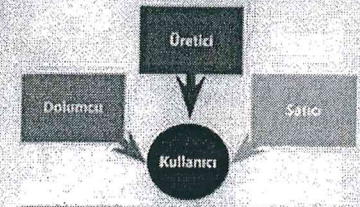


"TS 862-7 EN 3-7+A1 Temmuz 2010 Standardı Kapsamında İşaretleme Örneği"



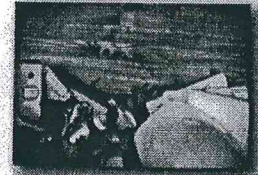
DOLUM / BAKIM FİRMALARINA YÖNELİK BİLGİLER

SEYYAR VE TAŞINABİLİR YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARININ DOLUM VE BAKIM İŞLEMLERİ



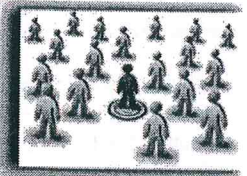
Seyyar ve Taşınabilir yangın söndürme cihazları diğer ürün gruplarından farklı olarak piyasaya bir defa arz edildikten sonra kullanım ömrünü tüketicide tamamlamayıp ÜRETİCİ, DOLUMCU VE KULLANICI arasında sürekli dolaşımında olan bir ürün grubudur.

- Yangın söndürme cihazları, piyasaya arzından sonraki aşamada **BİNALARIN YANGINDAN KORUNMASI HAKKINDA YÖNETMELİK'TE** belirtilen periyotlarda;
 - Muayene,
 - Bakım (yilda bir kereden fazla ancak altı aydan az olmayacak sürede),
 - Yeniden dolun,
 - Hidrostatik test (4 yılda bir), sürecine tabi olan ürünlerdir.



Yangın söndürme cihazlarının güvenli bir şekilde kullanılmasını ve çalışmasını engelleyen hallerin mevcut olması halinde söz konusu ürünlerin 4 yıllık süre beklenilmeden dolum/bakım/hidrostatik test işlemlerine alınması önem arz etmektedir.

Yangın söndürme cihazlarının dolum ve bakım işlemleri; TS 11827 standardı kapsamında TSE HİZMET YERİ YETERLİLİK BELGESİNE sahip iş yerlerinde, TSE ISO/TS 11602-2 standardında yer alan hükümler doğrultusunda yapılmalıdır.



Periyodik Muayeneden Sorumlu Firmaların Adı (Adres) Telefon Numarası Elektronik Posta Adresi ve Bülteni		
Periyodik Muayene		
Tarih (Ay/Yıl)	Yapan Kişi/Kuruluş	
Yeniden Dolum		
Tarih (Ay/Yıl)	Yapan Kişi/Kuruluş	
Hidrostatik Test		
Tarih (Ay/Yıl)	Deneyci	Deneyi Yapan Kişi/Kuruluş

Muayene, Periyodik Bakım ve Hidrostatik Test İşaretleme; Her bir yangın söndürme cihazı periyodik bakımın (bakım, yeniden dolum ve hidrostatik test) ay ve yılını belirten askılı etikete veya yapışkanlı etikete sahip olmalıdır ve bu etiketler bakımın yapıldığı kişiyi tanımlamalıdır. (Ayrıntılı bilgi için TSE ISO/TS 11602-2'ye bakınız)

* Yukarıda yer alan etiket örnek olarak verilmiş olup ayrıntılı bilgi için TSE ISO/TS 11602-2'ye bakınız.

Ürünün periyodik muayenesini, yeniden dolumunu ve hidrostatik testini yapan firma bu hizmetine ilişkin etiketlemeyi, ürünün piyasaya arzından yer alan ilk etiketleri kapatmayacak şekilde ilave etmelidir. Piyasaya ilk arz edildiği halindeki etiketlemelerini değiştirerek veya üzerini kapatacak şekilde ürüne kendi markasını ve/veya ayırt edici işaretini ilâştiren firma 4703 sayılı Kanun kapsamında üretici sorumluluğunda

