

3M™ Scott™ Flite Cov + Maske + (Çelik veya Kompozit) Hava Tüplü Solunum Seti

Hava Beslemeli ve Kaçışa Uygun Setler

EN 14593-1 ve EN 402 standartlarına uygun üretilmiştir ve CE işareti taşımaktadır.

FLITE COV, kullanıcının hayata veya sağlığa ivedi tehdit (IDLH) şeklinde tanımlananlar dahil tehlikeli ortamlara girmesine imkan veren, acil durumda solunum koruması ve kaçma kabiliyeti de sunan pozitif basınçlı hava beslemeli maskedir.

Gerekirse, acil durum hava kaynağı silindirine geçiş, zor bir duruma müdahaleyi basitleştiren otomatik değiştirme valfi ile gerçekleştirilebilir.

Maske seçimi 3M™ Scott™ Vision 3 / Promask olarak yapılabilir.

Tüp seçimi Çelik / Kompozit olarak yapılabilir.

Kullanım Alanları

- **Kapalı ve Dar Alan Girişleri:** Rafinerilerde ve petrokimya tesislerinde, sırt tipi büyük tüplerle girilmesi imkansız olan dar menholler, reaktörler ve kolon içi çalışmalar.
- **Tank Temizliği ve Muayenesi:** Zehirli gaz birikme riski yüksek olan depolama tanklarında, taze hava hattı beslemesiyle uzun süreli çalışma ve acil kaçış emniyeti.
- **Kimya Tesisleri:** Ani gaz sızıntısı veya oksijen çökmesi riski taşıyan kritik vana ve boru hatlarındaki bakım operasyonları.
- **Denizcilik ve Tersane:** Gemi ballast tankları, çift cidarlı (double bottom) bölmeler ve havalandırması yetersiz ambarlarda yürütülen işler.



Standartlar



CE İşareti

TEKNİK BİLGİLER

Hava Beslemeli ve Kaçışa Uygun Setler

- EN 14593-1 ve EN 402 standartlarına uygun üretilmiştir ve CE işareti taşımaktadır.
- FLITE COV, kullanıcının hayata veya sağlığına ivedi tehdit (IDLH) şeklinde tanımlananlar dahil tehlikeli ortamlara girmesine imkan veren, acil durumda solunum koruması ve kaçma kabiliyeti de sunan pozitif basınçlı hava beslemeli maskedir.
- Maske seçimi 3M™ Scott™ Vision 3 / Promask olarak yapılabilir.
- Gerekirse, acil durum hava kaynağı silindirine geçiş, zor bir duruma müdahaleyi basitleştiren otomatik değiştirme valfi ile gerçekleştirilebilir.
- Ana hava kaynağından gelen hava akımında kesinti olması halinde, acil durum silindiri hava kaynağına geçiş güvenli çıkışı kolaylaştırmak amacıyla otomatik değişim valfi ile derhal devreye girer.
- Uyarı düdüğü, kullanıcıya silindir havasına geçiş yapıldığını bildirir.
- Silindir ve basınç düşürücü valfte, kazara kapanmaya karşı açık pozisyonda kilitli kalan kilitlenen el çarkı ile basınç göstergesi bulunur.
- Basınçlı havalı çelik silindirler 10 ila 15 dakikalık sürelerde sunulurken, 10 dakikalık süper hafif karbon kompozit versiyonu da mevcuttur.
- CEN tipi bağlantı standarttır; diğer bağlantı elemanları da mevcuttur.
- Kalitesi yıllar içinde kanıtlanmış düşük solunma dirençli Scott Otomatik Oksijen Valfi, otomatik olarak ilk solukta etkinleşme ve duyarlı dinamik performans gibi özelliklere sahiptir.
- Ünite rahattır ve kullanımı ile bakımı son derece basittir.

- **NATO STOK KODU:** 4240-12-355-6725

