

Dräger Porta Control 3000 Test Ekipmanları

Kimyasal koruyucu giysiyle çalışırken daha fazla güvenlik: Portatif Dräger Porta Control 3000 test ünitesiyle, giysi ve valfler kullanımdan önce kaçak açısından kolay ve güvenilir şekilde test edilebilir.



Avantajlar

Kimyasal koruyucu giysi testi - kolay yöntem

Dräger Porta Control 3000, kimyasal koruyucu giysilerin hassas kaçak testlerinin yapılabilmesi için komple bir test ekipmanları seti sunar. Bunu yapabilmek için önce giysinin doldurulması gerekir. Kullanım yerine ve türüne göre giysi, sabit bir orta basınçlı hava kaynağı veya basınçlı hava solunum cihazı gibi portatif bir basınçlı hava kaynağı kullanılarak doldurulabilir.

Basınç veya vakum oluşturmak için bir pompa topu kullanılır. Çeşitli adaptörler, test hatları ve valfler, sistemin farklı koruyucu giysi modellerine bağlanabilmesine olanak tanır. Elektronik bir saat ile zaman ölçülür.

Kalite sayesinde güvenilir sonuçlar

Düşük basınç göstergesi ve referans hacim, Porta Control 3000'e tümüyle entegre edilmiştir. Hortumlar yüksek kaliteli malzemedendir ve özenle üretilmiştir. Tümleşik hortum valfleri, kullanım kolaylığı sağlar. Adım adım talimatlar, kasa kapağının hemen içindeki kısa kılavuzda çizimlerle gösterilmiştir. Kompakt tasarımı sayesinde Porta Control 3000 gerek mağazanızda gerek sahada kullanım için kullanışlı bir çözümdür.

Sistem parçaları



D-4598-2010

Dräger CPS 7900

Zorlu koşullarda kullanım için özel olarak üretilmiştir: Dräger CPS 7900 gaz geçirmez giysi; endüstri kimyasallarına, biyolojik ajanlara ve diğer zehirli maddelere karşı mükemmel koruma sağlar. Yenilikçi malzemesi, CPS 7900'e patlayıcı alanlarda ve kriyojenik maddelerle çalışma sırasında da aynı derecede rahat bir kullanım olanağı sağlar.

Sistem parçaları

D-44231-2012



Dräger CPS 7800

Tekrar kullanılabilir gaz sızdırmaz Dräger CPS 7800; gaz, sıvı, aerosol ve katı zararlı maddelere karşı patlama tehlikesi bulunan alanlarda bile mükemmel koruma sağlar. Ürün, yenilikçi malzemesi ve yeni giysi tasarımı sayesinde sınırlı alanlara girerken ve kriyojenik maddelerle çalışırken daha fazla esneklik ve konfor sağlar.

D-52736-2012



Dräger CPS 7800 olive

Tekrar kullanılabilir, gaz sızdırmaz Dräger CPS 7800; gaz, sıvı, aerosol ve katı tehlikeli maddelere karşı, patlama tehlikesi bulunan alanlarda bile mükemmel koruma sağlar. Ürün, yenilikçi malzemesi ve yeni tasarımı sayesinde kapalı alanlara girerken ve kriyojenik maddelerle çalışırken daha fazla esneklik ve konfor sağlar.

ST-618-2008



Dräger WorkMaster Industry

Özellikle alkali solüsyonlara ve asitlere karşı dayanıklıdır. WorkMaster Industry kimyasal koruyucu giysi; tank ve kazan temizleme işlemlerinde, dar alanlarda ve rafinerilerde gerçekleştirilen bakım ve onarım çalışmalarında, kimyasalların taşınmasında, temizlik işlemlerinde ve diğer birçok tehlikeli çalışmada güvenilir koruma sağlar.

D-22732-2009



Dräger CPS 5900

Dräger CPS 5900, tehlikeli maddelerle ilgili çalışmalar için ideal, tek kullanımlık gaz geçirmez kimyasal koruyucu giysidir. Tehlikeli gazlar, sıvılar ve parçacıkların kritik derecede öncelikli olduğu durumlar için, bu hafif giysi doğru seçimdir.

Sistem parçaları



D-13086-2010

Dräger CPS 5800

Dräger CPS 5800 gaz, sıvı ve katı haldeki tehlikeli maddelerin kullanıldığı endüstriyel uygulamalar ve gemi uygulamaları için uygun olan ve sınırlı kullanım özelliğine sahip bir kimyasal koruyucu giysidir.



D-90414-2013

Dräger CPS 6900

Soğuk dereceli tehlikeli maddelerden ve düşük konsantrasyonlu çözelti ve asitlerden korunma söz konusu olduğunda Dräger CPS 6900 kimyasal koruyucu elbise doğru seçimdir. Yeni elbise dizaynı sayesinde esnek ve konforludur.



D-90754-2013

Dräger CPS 6800

Tehlikeli maddeler ve düşük konsantrasyonlu alkali ve asitler söz konusu olduğunda, Dräger CPS 6800 kimyasal koruyucu elbise doğru seçimdir. Yenilikçi elbise tasarımı sayesinde esnek olup, dar alanlara konforlu bir şekilde girilmesini sağlar.

Aksesuarlar



D-2242-2015

CPS test kapağı

35 mm, 2 x 8 mm. Bu CSA test kapağı sadece 1 valfli giysilerin test edilmesi için gerekir.

Teknik Veriler

Dräger Porta Control 3000

Boyut	388 x 388 x 110 mm
Ağırlık	3,3 kg
Çalıştırma konumu	Yatay
Depolama sıcaklığı	-30 ila +60 °C, doğrudan güneş ışığına maruz kalmadan
Çalışma sıcaklığı	-0 ila +40 °C, doğrudan güneş ışığına maruz kalmadan
Basınç aralığı	-15 ila +25 mbar, son değerin %1,0'i
İndeks	1 mbar
Manometre çapı	100 mm

Sipariş Bilgileri

Dräger Porta Control 3000	R62520
Yüz manşetli 1 valfli giysiler için aksesuar	
CPS test kapağı, 35 mm, 2x8 mm	R62535
Test topu CPS	R50337
Test topu CPS için hortum kelepçesi	R50866

FIRMANIN / GRUBUN MERKEZİ
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Almanya
 www.draeger.com

TÜRKİYE
 Draeger Safety Korunma
 Teknolojileri Ltd. Şti.
 Konrad Adenauer Cad.
 No: 54/A-B, Yıldız, Çankaya
 06550 Ankara, Türkiye
 Tel +90 312 491 0666
 Faks +90 312 490 1314
 info.draegersafetyturk
 @draeger.com

Bölgesel Satış Temsilcinizi
 bulun: www.draeger.com/
 iletişim

