



FILTER TECHNOLOGY

**Yüzünüze uyumlu bir  
şekilde tasarlanmıştır**



[www.gvs.com](http://www.gvs.com)

# ELIPSE YÜZ MASKESİ - P3 HESPA™

TOZ, DUMAN VE BUHAR İÇİN DEĞİŞTİRİLEBİLİR FİLTRELER İLE BİRLİKTE



130 g



## AÇIKLAMA

Yüze mükemmel bir şekilde uyan ve kullanıcının takmayı tercih ettiği diğer göz ya da gürültüden korunma ürünleriyle uyumlu tam bir görüş açısı sunan kompakt, hafif ve esnek tasarım. Kullanıcının solunum direncini azaltmasına olanak tanıyan ve maske içinde nem oluşumunu minimum düzeyde tutan, tam merkezde, büyük ve dönmeyen valf. Daha iyi konfor ve yüksek nemli ya da ıslak koşullarda dahi güvenli kullanıma olanak tanımak için 4 konumda kolayca ayarlanabilen hafif, kaydırmaz kayış. Elipse 2 boyutta sunulur.

## KORUMA ÖZELLİKLERİ

Mikro organizmalar, mermer, titanyum oksit, sabun taşı, kaya yünü, tahta, deterjan, tekstil elyafları, baharatlar, tuz, besin vb....

Akciğer hastalığına yol açabilen toza karşı korur. Özellikle kömür, silika, pamuk, demir cevheri, grafit, kaolin, çinko, alüminyum tozları. Asbest, boksit, kömür, silika, demir gibi zararlı tozlara ve mangan, kurşun ve krom gibi zehirli tozlara karşı korur.

Katlanmış, değiştirilebilir P3 filtreleri 0,3 mikronda minimum %99,95 verimliliğe ve her filtre için 47,5 L/dak. akışta 4,2 milibar solunum direncine sahiptir. Dolma sonrası maksimum solunum direnci 7 milibar'dır.

## UYGULAMA SAHASI

Madencilik, çelikhaneler, dökümhaneler, mekanik, ilaç, çimento, cam, seramik, kimyasal, tekstil endüstrileri. Tersaneler, pil üretimi, toksik atık bertarafı, asbest elyaflarıyla, ıslah, ağır metaller (kurşun, nikel, krom), aktif manipülasyon.

## SERTİFİKASYON

Maske EN 140 ile uyumludur: 1998

Filtre BS EN143:2000+A1:2006

Maskeler ve filtreler CE onaylıdır.

## MALZEMELER

Maske ve filtreler için kullanılan malzemeler hipo-alerjik, kokusuz, medikal sınıfa sahip ve lateks ya da silikon içermez.

## LOT RAPORLARI

Kullanılan her malzemeye karşı her lot numarasının izlenebilirliği.

## ONLINE TEST

Filtrelerin tamamı en yüksek performans ve kaliteyi sağlamak için NaCl ile verimlilik testine tabi tutulur.

## DEPOLAMA ÖMRÜ

Elipse P3 R D : 5 yıl.

Elipse P3 Nuisance Odour R D : 5 yıl



#### Boyutlar

Maske: (S/M) 95 x 126 x 106 mm  
(M/L) 95 x 133 x 106 mm  
Filtre: 12 mm x 94 mm x 50 mm

#### Ağırlık

Maske + Filtre: (S/M) 130 g; (M/L) 138g  
Maske gövdesi: 94 g  
Sadece filtre, her biri 18 g

#### Malzeme:

Maske: Yumuşak TPE malzeme (Silikonsuz)  
Filtreler: Mekanik tip HESPA Sentetik ortam, üzeri TPE kalıplı / kapsüllü.  
Filtreler su itici ve yeniden kullanılabilir niteliklidir.

#### Kullanım Ömrü:

Filtreler tıkanma söz konusu olana ve kullanan kişi kendini rahatsız hissedene kadar kullanılabilir. Kullanım ömrü, iş yerindeki yoğunluğa ve etkinlik düzeyine bağlıdır. Filtreleme seviyesi tüm kullanım boyunca sabit ve %99,95 oranıyla üstün düzeyde kalacaktır.  
Maske dayanıklıdır ve kullanım ömrü depolama ve bakıma bağlıdır. Tüm maskeler depolama için bir polietilen ambalaj ile sunulur ancak ayrıca aşağıdaki taşıma-çanın kullanılması tavsiye edilir.



**SPR299 (S/M) SPR501 (M/L)**  
Elipse Yarım Yüz Maskesi P3 filtre ile birlikte

**SPR316**  
Elipse P3  
değiştirilebilir filtreler



**SPR337 (S/M) SPR502 (M/L)**  
Elipse Yarım Yüz Maskesi P3 Aktif Karbonlu Filtre ile birlikte

**SPR336**  
Elipse P3 Değiştirilebilir Aktif Karbonlu Filtreler



**SPM001**  
Elipse P3 Yarım Yüz Maskesi Taşıma Çantası



**SPM414**  
Portacount Yüze Uygunluk Seti adaptörü

ELIPSE  
EN140 EN143



VS



TEK KULLANIMLIK  
EN149 MASKELER

+

KONFOR

-

<2%

GEÇİRGENLİK

<5%

>99,95%

P3 FİLTRELEME

99%

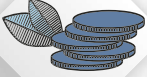
0,3 µm

TEST EDİLEN  
TOZ KORUMA MİKRON BOYUTU

0,6 µm



ATIK AZALTMA



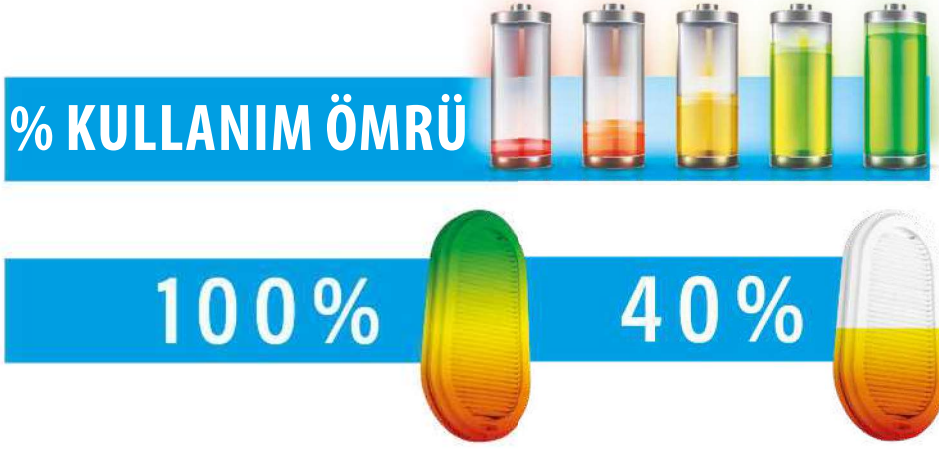
MALİYET



Maliyet hesaplaması için lütfen bizlerle iletişime geçiniz.



## TOZ FİLTRELERİNİZİN ÖMRÜNÜ MERAK EDİYOR MUSUNUZ?



EN143 ve EN149 standardı, 95 l/dak. Test edilen bir P3 filtre için tıkanmadan sonra solunum direncinin 7mbar'ı aşmayacağını belirtir.

Bu değerler, kullanan kişinin maskesini güvenli bir şekilde kullanacağı sınırları belirler ve filtreleri değiştirme süresi olarak yorumlanabilir.

İşletmenizde standart bir kullanım süresi belirlemek istiyor musunuz?

GVS kullanılan filtrelerinizi test edebilir. Bunun için GVS yetkilisi ile iletişime geçiniz.



Buğu yapar

Yüksek geçirgenlik

Konforsuz ve ayarlanamaz

Düşük verimlilik ve kısa filtre ömrü

Buğu yapmaz +

Yumuşak hipo-alerjik TPE malzeme +

Yüze uyumlu +

Yüksek verimlilik Minimum geçirgenlik ( > 99,99%) +

Solunum direncini azaltan filtreler +

**%50'YE KADAR MALİYET AZALTMA**  
Tek kullanımlık maske yerine GVS Elipse

[www.gvs.com](http://www.gvs.com)