



Ürün Kodu	8803 AC FFP3 NR D
Ürün Adı	eraFLEX
Seri	Aktif Karbon File Serisi
Koruma Seviyesi	50 x OEL Koruma seviyesi (Npf'ye göre)
Kullanım Alanları	İnşaat, Gemi yapımı, İlaç endüstrisi, Mühendislik, Demir çelik, Tarım, Kömür madenciliği vb. Tıp, Hastane, Damla aerosoller, protein molekülleri, virüsler, bakteri mantarları ve sporları, asbest lifleri vb.
Açıklama	Tek kullanımlık yatay katlanır solunum maskesi birkaç malzeme katmanından oluşur.
Çalışma Prensibi	Toz ve partikül filtrelemede Melt blown malzeme kullanılır.
Ağırlık	30 gr

Bileşenler ve Malzemeler

FFP3 Maskede kullanılan malzemeler

Bileşenler	Malzeme
Dış katman	Polipropilen
Filtre malzemesi	Polipropilen
Karbon malzemesi	Aktif karbon kumaş
Baş lastiği	Örgü lastik
Sızdırmazlık malzemesi	Poliyeten
Ventil	Polipropilen

Maksimum Filtre Geçirgenliği

EN149:2001+A1:2009 Sınıflandırma	Maksimum Filtre Geçirgenliği
FFP3	1%

Toplam içe sızdırma

EN149:2001+A1:2009 Sınıflandırma	Maksimum İçe Sızdırma
FFP3	2%

Solunum Direnci

EN 149:2001+A1:2009 Sınıflandırma	Maksimum Solunum Direnci		
	Suluk alma %30 Lt/dak.	Suluk alma %95 Lt/dak.	Suluk verme %160 Lt/dak.
FFP3	1.0 mbar	3 mbar	3.0 mbar

Tıkanma

Tek vardiyada kullanılan solunum cihazları (NR) için tıkanma testi isteğe bağlıdır. Yeniden kullanılabilir solunum maskeleri için bu test zorunludur. Solunum cihazları tıkanma eğiliminde olacak çok yüksek miktarda Dolomit tozu ile yüklü filtre gerekli miktarda toz yüklendikten sonra, solunum cihazlarının direnci aşağıdaki sınırları aşmamalıdır.

EN 149:2001+A1:2009 Sınıflandırma	Maksimum Solunum Direnci	
	Inhalation at 95/ min	Exhalation at 160/ min
FFP3	7.0 mbar (Ventilli Maske)	3.0 mbar (Ventilli Maske)

Paketleme Detayları

Ürün Açıklaması	Barkod	Paketleme Şekli	Kutu içi adet	Koli içi adet	Brüt Ağırlık	Koli Ebadı
8803 AC FFP3 NR D	8681248449817	Çoklu Ambalaj	10	150	7.5 kg	51x71x29 cm

Markalama Açıklamaları

R : Tekrar Kullanılabilir

NR : Tek vardiyalık kullanım (8 saat)

D : (Dolomit) 8 saatlik vardiya sonunda tıkanmalara karşı gereksinimleri sağlar

Raf ömrü
Tarih: YYYY/MM/DD

Depolama alanı nem oranı

Depolama sıcaklık aralığı
Üretici bilgileri

CE 2797
EN149:2001+A1:2009
Regulation (EU) 2016/425

UK CA 0086
EN149:2001+A1:2009
PPE:2016/425 On Personal Protective Equipment

bsi.

ISO
9001:2015

bsi

10 YEARS
WARRANTY