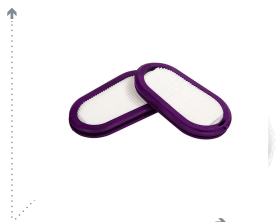




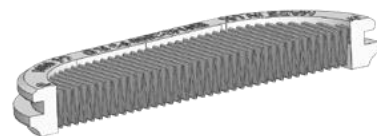
H: 178 mm D: 130 mm W: 166 mm



H: 97 mm D: 11 mm W: 53 mm

## Encapsulación (tecnología patentada)

Longitud total de 645mm de medio filtrante en cada filtro



## Estándares

Aprobación Niosh: TC-84A-9836  
El respirador cumple con 42 CFR 84  
Protección visual Z87+  
Pruebas de NaCl al 100% de los filtros

## Peso

Máscara + Filtro: 400 g  
Filtro: 50 g

## Vida útil

5 años (mascarilla y filtros).  
Consulte las condiciones de almacenamiento en las instrucciones de uso. Los filtros son reutilizables y reemplazables



## Material

- Cuerpo interior de la mascarilla en TPE de grado médico
- Visor de policarbonato sobremoldeado con marco de silicona
- Diadema de silicona
- Cubiertas de PE
- Cuerpo de válvula en nylon con diafragmas de silicona
- Filtros en medio sintético HESPA multicapa tipo mecánico con TPE flexible sobremoldeado/encapsulado

Código #	Descripción
FFM1243	Máscara Elipse® Full Face con filtros P100
SPR321	Elipse® P100 Filtros de repuesto Par
SPM1001	Estuche para Elipse® Full Face
SPM1002	Elipse® Full Face Face Fit Test
SPM1003	1 pc Mica protectora (paquete de 25)

## Aplicaciones



**Soldadura y esmerilado:** humos y polvos metálicos.



**Construcciones:** Polvo de sílice, amianto, polvo de hormigón, polvo de piedra, polvo de áridos, polvo de madera, polvo de cemento, moho.



**Manufactura:** Fibras de vidrio, fibras compuestas, humos de plomo.



**Minería:** Polvo de carbón, polvo de sílice.



**Industria alimentaria:** Aves de corral, polvos (lácteos), especias, polvo de cereales..



**Farmacéutica:** Polvos, Virus, Bacterias.