



**Resistencia respiratoria**

Test	Inspiración (mbar)		Exhalación (mbar)	
	Max norma	Resultado	Standard	Resultado
25 ciclos/min x 2l/ ciclo	2,0	0,6	3,0	1,8
30 l/min		0,5		0,15
95 l/min		1,3		0,5

**Características**

Nueva semimáscara con válvula de exhalación, de bordes extremadamente suaves y ajuste perfecto a la cara. Para dos filtros clase 1, válida para protección contra vapores orgánicos, ácidos, vapores inorgánicos y gases, partículas de polvo gruesas o finas, y polvos y gases combinados.

- ✓ Gracias a su borde extremadamente suave, se ajusta cómodamente a la cara, mientras que los dos conectores rígidos sujetan los filtros.
- ✓ El aire inhalado a través del filtro y la válvula de exhalación llega, purificado, al interior de la semimáscara. El aire exhalado es expulsado a través de la válvula de exhalación.
- ✓ Excelente estanqueidad (pérdida inferior al 2%).
- ✓ De caucho termoplástico, polipropileno y silicona.
- ✓ Arnés de cabeza.

La Euromask Dos es válida para usar en combinación con los filtros: **(Ver pág 2, se sirve sin filtro)**

- \* Ref. 37401: P3. Para partículas finas de polvo.
- \* Ref. 37402: A1. Para gases y vapores orgánicos
- \* Ref. 37403: A1P2. Para gases orgánicos y polvos
- \* Ref. 37404: A1B1E1K1. Para combinación de varios gases
- \* Ref. 37405: A2P3. Para gases y polvos de doble filtrado

Limitaciones: no utilizar en ambientes donde la concentración de oxígeno sea inferior al 17%.

Almacenar entre -20°C y +50°C, con no más humedad del 80%

**Aplicaciones**

Se usa en trabajos de madera, mármol, decapado de pintura, pintura con spray o brocha, aplicaciones de pesticidas, molienda, etc.

**Standards**

EN140:1998

**MATERIALES**

Semimáscara de TPE (caucho termoplástico)  
 Arnés: tela y correa elástica de caucho  
 Cabecera y hebilla; soporte; tapa de exhalación y roscas : PP (polipropileno copolímero)  
 Válvula de inhalación/exhalación: silicona  
 Junta de acoplamiento: TPE (caucho termoplástico)

**PESO**

120 g aprox

**EMBALAJE**

1 ud (unidad mínima de venta) // 16 uds (caja grande)

Dimensiones caja individual 90x140x165 mm / Dimensiones caja grande 388x287x346 mm





## Filtros para Euromask® Uno y Euromask® Dos

### FILTRO P3

Ref. 37401

- Filtro para partículas finas de polvo.
- Standard: EN143
- Unidad de embalaje:  
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

### FILTRO A1

Ref. 37402

- Filtro para gases y vapores orgánicos.
- Standard: EN14387
- Unidad de embalaje:  
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

### FILTRO A1P2

Ref. 37403

- Filtro para gases y polvos.
- Standard: EN143 / EN14387
- Unidad de embalaje:  
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

### FILTRO A1B1E1K1

Ref. 37404

- Filtro para combinación de varios gases.
- Standard: EN14387
- Unidad de embalaje:  
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

### FILTRO A2P3

Ref. 37405

- Filtro para gases y polvos de doble filtrado.
- Standard: EN143 / EN14387
- Unidad de embalaje:  
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

### KIT PREFILTROS

Ref. 37409

- Incluye 10 prefiltros y 2 tapas



### Aplicaciones

Trabajos de madera, mármol, eliminación de pinturas, molienda, y tareas de bricolaje en general

### Standards

EN140:1998

### Embalaje

Caja pequeña: 2 uds // Caja grande: 8 uds

