

# Willson Valuair Plus

## Especificaciones técnicas

Producto: Willson Valuair Plus  
Referencia: 1001573 Willson Valuair Plus Talla M  
1001574 Willson Valuair Plus Talla L



## Características

### Producto

Máscara de goma de elastómero para filtros de conexión a bayoneta. Válvula de exhalación en posición frontal. Arnés de sujeción ergonómico fijado en la pieza facial mediante un armazón independiente para una uniforme distribución de la presión. Permite el uso combinado con gafas correctoras o de protección. Amplio campo de visión asegurado por la colocación lateral de los filtros.

Disponibile en dos tallas: M = Mediano L = Grande

### Materiales

#### Cuerpo

Goma de elastómero. Color azul.

#### Arnés

Poliamida con banda de nuca de vinilo

### Peso

109 g Talla M

113 g Talla L

### Factor de protección nominal

Partículas: 50 x TLV

Gases/Vapores: 20 x TLV

### Accesorios

Válvula de inhalación 1001613

Válvula de exhalación 1001612

### Gama de filtros de conexión a bayoneta

Referencia	Tipo de filtro	Protección
1001577	A2	Gases y vapores orgánicos > 65°C, Clase 2
1001619	A1	Gases y vapores orgánicos > 65°C, Clase 1
1001578	B1	Gases y vapores inorgánicos
1001608	A1B1	Filtro mixto
1001579	A1E1	Filtro mixto (A1 + Gases y vapores ácidos)
1001580	K2	Amoníaco y derivados
1001581	A1B1E1K1	Filtro mixto
1001582	P3	Partículas
1001583	A2P3	Filtro mixto
1001584	B1P3	Filtro mixto
1001585	A1E1P3	Filtro mixto
1001586	K2P3	Filtro mixto
1001587	A1B1E1K1-P3	Filtro mixto

## Limitaciones de uso

No usar este tipo de protección respiratoria en los siguientes casos:

- Cuando la concentración de oxígeno es inferior a 17%
- Cuando no se conocen los contaminantes y sus concentraciones
- Cuando la concentración del contaminante es superior a la capacidad de la clase del filtro
- En operaciones anti-incendio

## Certificaciones

**EN 140: EQUIPOS DE PROTECCION RESPIRATORIA: Mascarillas.**  
**Marcado CE conforme al R.D. 1407/1992(89/686/CEE).**