

# MASCARA ROSTRO COMPLETO

## Dräger X-plore® 6300

La Dräger X-plore® 6300 es una máscara respiratoria de protección facial completa, eficaz y económica para los que buscan una máscara cómoda y de alta calidad. Esta máscara rostro completo es la sucesora de la Panorama Nova Estándar, una máscara que ha sido usada durante décadas en todo el mundo, que se ha rediseñado y mejorado con colores nuevos y un código de barras integrado.



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

# MASCARA ROSTRO COMPLETO

## Dräger X-plore® 6300

### Ventajas

#### Ajuste seguro y cómodo

El cuerpo de la máscara fabricado en EPDM, un material duradero e inofensivo para la piel, con un sellado facial de doble cerco estanco con triple acción selladora, que proporciona un sellado seguro y confortable para todos los tipos de caras.

#### Visor panorámico

El visor ofrece un excelente campo de visión sin distorsión, fabricado en policarbonato PMMA Plexiglas resistente al rayado, con un ángulo de 180° que garantiza una excelente visión panorámica.

#### Sistema de ventilación eficaz

El eficaz sistema de ventilación con una máscara interior independiente previene que el visor se empañe y asegura un buen campo de visión.

#### Arnés de 5 puntos de anclaje

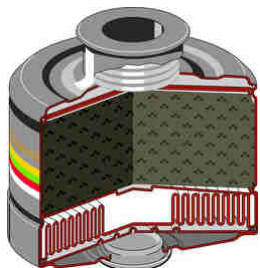
El cómodo arnés de cabeza de cinco puntos de anclaje no sólo asegura la fácil y rápida colocación de la máscara, sino que es lo suficientemente ancho como para evitar puntos de presión en la cabeza.

#### Sencillo mantenimiento y almacenamiento

Un tamaño universal simplifica las tareas de logística y almacenaje. El código de barras en el interior facilita el registro y mantenimiento de las existencias de la máscara.

#### Uso versátil

La máscara facial Dräger X-plore 6300 tiene una conexión Rd40 de acuerdo con la norma EN 148-1 y se puede combinar con la amplia gama de filtros Dräger X-plore Rd40.



#### Accesorios

##### Dräger X-plore® Rd40

Sinónimo de experiencia y seguridad. Los filtros de la serie Dräger X-plore® Rd40 filtran de manera efectiva y económica las sustancias nocivas del aire respirado - ya sea en la industria química o del automóvil, en la naval, en la del metal o en empresas de suministros o de tratamiento de residuos.

### Especificaciones técnicas

Cuerpo de la máscara	EPDM: muy resistente e hipoalergénico
Visor	PMMA (Plexiglas) a prueba de arañazos con un ángulo amplio de visión de 180°
Conector	Válvula de exhalación e inhalación de plástico resistente, conexión de rosca estándar Rd 40x1/7" de acuerdo con EN 148-1
Peso	Aprox. 500 g
Certificados	Marcado CE según EN 136 Clase 2, NIOSH, AS/NZS, RFI Resolución N°3227



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

Fono/fax: (56-2) 22744989 – 24154041 \* Providencia, Santiago