

Marca: Dräger  
Modelo: X-PLORE 1320 FFP2 NR D V ODOUR  
Código: 39 51 215

Material de filtro CoolSAFETM: Rendimiento que hace la diferencia: material producido a partir de medios filtrantes de alto rendimiento que combina la baja resistencia a la respiración y el alto rendimiento del filtro en una máscara.

Clip flexible y Sellado en la nariz. Protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas no volátiles. Capa adicional de carbón activado filtra niveles molestos de vapores orgánicos (por debajo de Límites Permisibles)

Válvula de exhalación CoolMAX™: Respira fácil y cómodamente con una resistencia respiratoria extremadamente baja. La válvula de exhalación libera aire húmedo y caliente, evitando la acumulación de calor dentro de la máscara, lo que le permite mantenerse fresco mientras trabaja duro.

Cuerpo de máscara: probado, ergonómico, estable. El diseño especial y la forma del cuerpo de la máscara ofrece un ajuste cómodo y seguro a una amplia variedad de caras. El volumen interior garantiza comodidad y facilidad de comunicación. Además, el cuerpo de la máscara está especialmente reforzado y mantiene su forma, saltando de nuevo en su forma original, incluso cuando se aplastó.

Versión Control de Olores con una capa de carbón activado para eliminar olores orgánicos molestos y desagradables por debajo del límite de exposición permisible (PEL). Protección contra humo y aerosoles.

Arnés de cabeza VarioFLEXTM con EasyStop: Fácil de montar y ajustar con un ajuste sin presión: Este arnés de cabeza de bucle continuo está construido con una correa textil robusta y desgarrable. El arnés de la cabeza se puede poner fácil y rápidamente, y sin enredo del pelo. Gracias a EasyStop, el arnés de la cabeza se puede ajustar fácilmente para adaptarse a diferentes tamaños de cabeza mientras está sentado cómodamente y con seguridad.

Capa interna hipoalergénica: cómoda de llevar: la capa hipoalergénica es amigable con la piel y proporciona al usuario una mayor comodidad incluso cuando se utiliza durante períodos de tiempo más prolongados.

Cumple con las condiciones de las directrices EU 89/686/EWG y están probadas como mascarillas autofiltrantes para partículas según la EN 149:2001 + A1:2009 (prueba de filtrado para exposición a aerosoles con 120 mg de aceite de parafina).