



## ESPECIFICACIONES

### Marca:

3M

### Usos:

- Industria del Aluminio
- Laboratorios
- Grabado de vidrio
- Procesos químicos
- Procesos de fermentación
- Procesamiento de papel
- Fundiciones
- Trabajos en general donde haya presencia de partículas y bajos niveles de gases ácidos

### Tallas:

Unitalla

### Certificaciones:

- NIOSH N95

## Respirador para partículas con válvula de exhalación marca 3M / Modelo 8516

Este respirador brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos no oleosos. Es fabricado con un Medio Filtrante Electroestático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión y cuenta con una válvula de exhalación Cool Flow (válvula de aire fresco), que ofrece mayor comodidad y frescura al usuario. Su forma convexa, su estructura antideformante, el diseño de sus bandas elásticas y el clip de aluminio en "M" para el ajuste a la nariz, aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. Este respirador posee un Medio filtrante removedor de olores, que ha sido tratado para retener gases ácidos en niveles molestos.