

FILTRO 3M 2091

PR034



Características del Filtro 3M 2091

- El Filtro 3M 2091 para polvo y Partículas.
- Se fabrica con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión.
- El diseño de estos filtros, junto al respirador, permite una mejor distribución del peso, con lo que se incrementa su comodidad.
- El filtro 2091 3M está diseñado para una máxima eficiencia de filtrado.
- Los filtros 3M 2091 que se usan en la pieza facial Serie 6000 ó 7000 están aprobados para la protección contra polvos, humos y neblinas con o sin aceite.

Cuando esté ajustado correctamente, usar en una variedad de aplicaciones incluyendo soldadura, corte con soplete, vertido de metales y para la exposición a plomo, asbesto, cadmio, arsénico y MDS para concentraciones hasta 10 veces superiores al límite de exposición permisible (PEL) con medias máscaras o 50 veces por encima del PL para máscaras completas. Las máscaras completas deberán pasar una prueba de ajuste cuantitativa para clamar el factor de protección asignado por encima de 10 en modo de presión negativa. No usar en ambientes que representan un peligro inmediato para la vida o la salud (DILH).



Tallas: STANDART
Colores: ROSADO
Marca: 3M
Categoría: Protección Respiratoria
Precio: