

FICHA TÉCNICA



Ref. 2288-M104CA E

Mascarilla desechable FFP3 con válvula de exhalación y carbón activo.

Características: Mascarilla de polipropileno con carbón activo factor de protección FFP3 (50XTLV) para partículas, y aerosoles sólidos y líquidos.

El carbón activo permite reducir ciertos tipos de gases y vapores en baja concentración (gases orgánicos de descomposición, olores molestos...).

Válvula de exhalación extra-grande (permite expulsar el aire del interior de la mascarilla, reduciendo la acumulación de aire caliente y humedad del interior de la mascarilla. Recomendable para trabajos fatigosos).

Test de Dolomita (prueba resistencia a la respiración/fatiga).

Clip nasal de aluminio ajustable con almohadilla interior en todo el contorno facial par mayor ajuste, comodidad y protección (fuga hacia el interior).

Doble goma de ajuste con regulación.

Caja dispensadora de 20 unidades (400 uds caja grande).

Usos y empleo: en actividades con partículas toxicas en trabajos con amianto (asbesto), fibras tóxicas, productos fitosanitarios, minería, construcción, fundición, humos de soldadura, fabricación con metales, industria farmacéutica, productos químicos y aditivos en polvo tóxicos, alimentación, cerámica, piscifactorías, astilleros, agricultura y ganadería, riesgos biológicos (virus, bacterias..).

 EN149:2001 Mascarillas autofiltrantes para partículas.

