

Protección Respiratoria

Filtros y Cartuchos para Máscaras

703ABK1

Descripción

Filtro aprobado para la protección contra vapores orgánicos, cloro (Cl), ácido sulfhídrico (HS), cianuro de hidrógeno (NH₃) y metilamina (CH₃, NH₂). El diseño barrido permite un campo de visión y comodidad mejorados. La compatibilidad con bayoneta permite su uso con muchos diseños de máscara completa y media. Filtro de partículas reemplazable para ahorrar costos. La amplia gama de aplicaciones reduce las necesidades de inventario. Tipo de protección para: gases y vapores, Amoníaco, cloro, dióxido de cloro, formaldehído, cloruro de hidrógeno, fluoruro de hidrógeno, sulfuro de hidrógeno, metilamina, vapores orgánicos, dióxido de azufre. La instalación simple, para usar con respiradores reutilizables.

Industria

Protección respiratoria compatible con todos los respiradores y accesorios Polygard. Es recomendable conocer la concentración y toxicidad del contaminante antes de seleccionar el filtro.



CE

CE 2056 • DIRECTIVA EUROPEA PPE 89/686/EECAprobados bajo Norma Europea UNE-EN 14387 para NH₃ y derivados ESTANDAR AUSTRALIANO AS / NZ 51716 : 20012 P2

Especificaciones

Codigo	País de origen	Material	Unid. de venta	Masterbox	Peso Empaque
703ABK1	China	Cápsula Termoplástica	Par	30 Pares	6 Kg
Color	Marca	Normas		Sencamer	
Gris	Polygard	EN149:2001+A1:2009, EN 14387:2004+A1:2008 AS/NZS 1716:2012		06-1056/III-005	

