

# ALMOHADILLAS FLEXI-FILTER

Las almohadillas Flexi-Filter son de bajo perfil y se pueden usar debajo de una careta de soldadura y en otros equipos de protección personal. Ofrecen gran equilibrio y distribución de peso para mantener un buen sello facial, mientras que el diseño inclinado hacia atrás ofrece mejor visibilidad y comodidad.

Además ofrecen una buena protección respiratoria. Cuentan con una capa de carbón activado y multicapas que atraen las partículas electrostáticamente. Son tipo bayoneta y son compatibles con toda la línea de respiradores Advantage: media cara (Advantage 200 LS, Advantage 420) y de cara completa (Advantage serie 1000, 3000 y 4000).



Almohadillas Flexi-Filter® para respiradores Advantage®				Tipo de filtro y eficiencia Ver Definiciones en pág. anterior			Ver Notas pág 15
Descripción del filtro MSA	Número de parte	Código de colores	P100	P95	N95	Notas	
Flexi-Filter P100	818342					1, 4	
Flexi-Filter P100 con eliminación de niveles molestos de OV y ozono	818343					1, 4	
Flexi-Filter P100 con eliminación de niveles molestos de AG y HF	818344					1, 4	
Flexi-Filter N95	818346					1	
Flexi-Filter N95 con eliminación de niveles molestos de OV	818347					1	
Flexi-Filter P95	818354					1	
Flexi-Filter P95 con eliminación de niveles molestos de OV	818355					1	

CARTUCHO ROSCADO PARA RESPIRADOR DE UN PUERTO PARA LA SERIE ADVANTAGE	10010420	Cartucho de filtro Ultra, redondo caja de 6
	10010421	Cartucho de filtro Ultra, redondo caja de 50

## DEFINICIONES

El filtro N95-Particulate (con un nivel de eficiencia del 95%) es eficaz contra aerosoles de partículas sin aceite, puede haber limitaciones en el tiempo del uso. El filtro R95-Particulate (con un nivel de eficiencia del 95%) es eficaz contra todo los aerosoles de partículas, puede haber limitaciones en el tiempo del uso. El filtro P100-Particulate (con un nivel de eficiencia del 99.97%) es eficaz contra todos los aerosoles de partículas.

\*Escape solamente

\*\*Eficiente contra vapor de yodo, pero sin aprobación NIOSH

\*\*\*Tipo de filtro y eficiencia (definiciones)



Almohadillas  
Flexi-Filter

## NOTAS Y APROBACIONES

1. No use en atmósfera que contengan menos de un 19,5% de oxígeno, que contengan gases o vapores que representen un peligro inmediato para la salud o la vida.
2. No use en atmósfera que contengan menos de un 19,5% de oxígeno o que representen un peligro inmediato para la salud o la vida.
3. No use como protección contra vapores orgánicos con malas propiedades de advertencia o que generen reacciones de calor intenso con el material absorbente del cartucho.
4. Eficiencia de 99,97% contra DOP de =,3 micrones.

## NORMAS Y APROBACIONES

Cumplen con NIOSH 42 CFR, Parte 84