FICHA TÉCNICA



FFP2



220 SLV

- Válvula EASY AIR: exhala eficientemente aire caliente alto en CO y permite la entrada de aire fresco a lo largo del filtro maximizando la comodidad en el usuario. Elimina de manera efectiva el CO2 y el calor.
- Cosido en el exterior y sin partes metálicas, ayuda a que el ajuste sea más confortable en condiciones adversas, evita fugas y rozaduras con la piel.
- El clip nasal ayuda a que se ajuste adecuadamente y junto con la almohadilla suave interior lo sella, para evitar que las gafas se empañen
- Alta tecnología en los filtros medios y carga electrostática para evitar que entre pelusa en el filtro.

Materiales				
Filtro	Composite 3 capas			
Ajuste	Elastano			
Clip nasal	Aluminio			
Válvula	PVC			

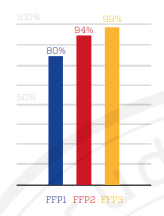
Norma	EN 149 AI + NRD		
Peso	<19 gr		
Resistencia respiración	Inhalación: 30 lpm <70Pa 95 lpm <240Pa Exhalación: 160 lpm < 300Pa		
Eficiencia en el filtrado	filtros > 94% de partículas sólidas y líquidas		
Protección	FFP2		
Válvula	Easy Air		
Unidades en caja	120		
Bolsa	10 unidades por bolsa		

www.irudek.com

FICHA TÉCNICA



EN 149



Partículas: son microfragmentos que se forman en la descomposición de un material solido.

Gases: son pequeñas gotas que se forman por medio de la condensación o proceso de atomización de material líquido.

Vapores: son micro y nano partículas que se forman cuando materiales sólidos (por ej. Metales) se vaporizan por medio de altas temperaturas, estos vapores se enfrían rápidamente y se condensan.

		FFPI	FFP2	FFP3	IRU414SLOV	IRU425SLOV
Pintura, barnizado,	Con base disolvente aplicada con rodillo/brocha			X	X	
pintura con spray	Con base de agua aplicado con rodillo/brocha/pistola			X	X	
	Tratamientos de madera			X	X	
	Recubrimiento en polvo			X		
Lijado, desbarbado, esmerillado, perforaciones	Óxido, mayoría de metales, cemento, piedra, aglomerados	X				
	Cemento, madera, acero		X			
	Pinturas, barnices, recubrimientos anti-óxidos		X			
	Acero inoxidable, recubrimientos repelentes de suciedad			X		
	Resinas, plásticos reforzados (carbono/fibra de vidrio)		X	X		
Construcción y mantenimiento	Desbastado, polvo de cemento	X	X	X		
	Enlucido, extracción, mezcla de cemento	X	X	X		
	Demolición	X	X			X
	Trabajos de tierra, movimiento de tierras, aplicado, apuntalado		X	X		
	Aplicación de aislantes		X	X		
Metalúrgicas	Soldadura		X	X		X
y fundiciones	Galvanoplastia		X	X		
	Acabados, ranurados, perforados, remachados		Х	X		
	Corte oxlacetilénicos		X	X		
	Manipulación de metal fundido, aluminio fundido		X	X		
Limpieza/	Limpiezas, desinfecciones		Х	X	X	
Recogida de basuras	Recogida de basuras		X	X	X	
Biológicos	Polen/ceniza animal	X				
-	Moho/hongos, bacterias, virus		X	X		
Agricultura forestal	Manipulación de animales		X	Χ	X	
	Alimentación de animales, cosechadoras	X	X	X		
	Forraje, compostaje, cosechas		X	X		
	Pesticidas, insecticidas (pulverización aérea)		X	X	X	
Minería/canteras	Tunelados, perforaciones, excavaciones		X	X		
	Bombeos, dragados, lavados		X	X		
	Cortes y aserrados		X	Х		
	Cambio de filtros		X	X		
Otras aplicaciones industriales	Tintas, tintes, disolventes		X	X	X	
	Aditivos en polvo/químicos		X	X	X	
	Productos farmaceúticos		X	X	X	
	Procesado de plástico/caucho		X	X	X	
	Extracción/procesado de gas y petróleo		X	X	X	X
	Cerámica			X		
	Industria papelera		X	X		
			/	/\		