



MATERIAL		MASCARILLAS DESECHA C VALVULA COOL FLOW		CÓDIGO	5000331
NO.	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	...	(*)		
2	Fabricante	...	(*)		
3	País de origen	...	(*)		
4	Norma de fabricación y ensayos	...	NIOSH, ISO 9001-2000, ISO 140001, NTC 2561 (Tipo B)		
5	DESCRIPCIÓN				
5.1	El respirador libre de mantenimiento brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra polvos y partículas líquidas sin aceite. Es fabricado con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas, la espuma de sellado y el clip de aluminio para el ajuste a la nariz aseguran un excelente sello adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara.				
6	CARACTERÍSTICAS				
6.1	Material de fabricacion	...	Polímero sintético, y elastómetro		
6.2	Válvula patentada con sistema de retención de partículas	...	Sí		
6.3	Laminilla nasal	...	Ajustable		
6.4	Espuma nasal	...	Sobre la nariz		
6.5	Bandas elásticas	...	Doble banda		
6.6	Color	...	Blanco		



Imagen de Referencia

(\*) A indicar por el oferente

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información complementaria para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y anexado a esta tabla de Datos Garantizados.