



Especificaciones técnicas

Factor de Protección Nominal:

- 500 utilizando un equipo 3M™ Jupiter™, 3M™ Versaflo™ TR-302E, TR-302E+ o TR-602E.
- 200 utilizando los reguladores 3M™ Versaflo™ V-100E, V-200E y V-500E o 3M™ Flowstream™, 3M™ Vortex o 3M™ Vortemp™.
- 10 utilizando un equipo 3M™ Dustmaster™.

Caudal Mínimo de Diseño del Fabricante (MMDF): 150 l/min

Almacenamiento:
-30°C a +50°C
< 90% RH

Temperatura de operación:
-10°C a +55°C.

Peso (sin tubo de respiración):

S-133S = 100 g	S-133L = 110 g
S-333SG = 125 g	S-333LG = 130 g
S-433S = 130 g	S-433L = 135 g
S-533S = 170 g	S-533L = 185 g
S-655 = 310 g	S-657 = 310 g
S-757 = 315 g	S-855E = 375 g

Recambios y Accesorios

Referencia		Descripción
S-605-10		Recambio de tejido para S-655
S-607-10		Recambio de tejido para S-657
S-707-10		Recambio de tejido para S-757
S-805E-5		Recambio tejido para S-855E
BT-20S/L		Tubo de respiración (Pequeño/Mediano o Mediano/Grande)
BT-922		Cubierta tubo de respiración desechable
S-955		Cubierta de ajuste de caudal
S-956		Junta de sellado de la salida de aire
S-957S/L		Banda confort - pequeña/grande (para capuchas con arnés integrado)
S-953		Banda confort (para capuchas con arnés de gama alta)
S-954		Banda confort para reducir talla (para capuchas con arnés de gama alta)
S-920S/L		Protectores de visor - pequeño/ grande (para capuchas con arnés integrado)
S-922		Protectores de visor - pequeño/ grande (para capuchas con arnés integrado)



Productos de Protección Personal

3M España, S.L.
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25. 28027 Madrid
Teléfono: 91 321 62 81
Fax: 91 321 63 05
ohes.es@3M.com
www.3M.com/es/seguridad