



Tubo de respiración modelo BT-20

Hoja Técnica

Características principales

El tubo de respiración BT-20 es requerido para realizar las conexiones entre las nuevas capuchas serie S y alguno de los siguientes equipos de suministro de aire:

- Equipo PAPR Jupiter
- Equipo PAPR GVP
- Equipo PAPR Air Mate
- Válvulas reguladoras serie V

Existen dos tamaños del tubo de respiración :

- Tubo BT-20S (tubo ligero tamaño chico)
- Tubo BT-20L (tubo ligero tamaño grande)

:



Materiales y dimensiones

BT-20S	Alambre recubierto de Poliuretano
Longitud aprox.	28 pulgadas

BT-20L	Alambre recubierto de Poliuretano
Longitud aprox.	38 pulgadas

Limitación de Responsabilidades

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza. La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra. .

Para mayor información:

3M México S.A. de C.V.
 División de Productos para la Salud
 Ocupacional y Protección Ambiental
 Tel. 52 70 22 55 / 01 800 712 06 46