



Manguera para suministro de Aire W-9435-50

Hoja Técnica



Características Principales

Manguera fabricada en material elastomérico de EPDM (Monómero de Etilen Propilen Dieno). de alta presión de 3/8 " de diametro interno , modelo W-9435 de 50 ft. De longitud (disponible en 25, 50 y 100 ft. de long.) con conectores rápidos , hembra y macho en los extremos de 1/4 " tipo Parker Hannefin. Soporta rangos de temperatura de -29 a 88°C. La presión normal de trabajo a la que son probadas las mangueras es de 200 Psi. Cumple con la Norma NIOSH 42 CFR 84. Para usarse en el suministro de aire respirable. Compatible con el sistema respirador serie 6000 ó 7000 / kit SA-2000.

Garantía

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.
Centro de Respuesta a Clientes (CRC)
Tel. 52 70 2042 /22 55/ 0471 Fax 52 70 21 77
en el interior de la República y fuera de la República
al 01 800 712 06 46