

Control de Aire Válvula (ACV)

IMPORTANTE: para una chorreado segura y eficiente, lea y siga el manual del propietario y busque capacitación para todos los que utilizarán este equipo.



Válvula de Control de Aire, completa Stock No. 100024
(Las piezas de repuesto se pueden pedir a través de la Lista de Precios Actual)

VISIÓN GENERAL

La válvula de control de aire Clemco (ACV) permite que el operador de explosión controle volumen de aire a la alta presión de Clemco Tipo CE, flujo continuo, respirador alimentado por aire dentro de un rango preestablecido de 7 a 15 cfm.

REQUISITOS PARA LA OPERACIÓN

15 cfm a 85 a 100 psi de aire respirable de calidad grado D según lo definido por la especificación de productos básicos de la Asociación de Gas Comprimido: G-7.1 (www.cganet.com)
Los requisitos de presión varían con la longitud de la manguera. 25 pies - 75 pies 90 psi 100 pies - 125 pies 95 psi 150 - 200 pies 100 psi NOTA: No exceda los 200 pies de la manguera del respirador con este dispositivo.

DESCRIPCION DE OPERACION

La válvula de control de aire se coloca entre la línea de suministro de aire del respirador y el tubo de respiración del casco. El operador puede ajustar el volumen de aire que ingresa al respirador. La válvula de control de aire no se puede cerrar por completo, por lo que el operador siempre tiene suficiente volumen de aire para respirar y mantener una presión positiva dentro del casco. La válvula viene con un cinturón que se ajusta para adaptarse a una cintura de 54 pulgadas. La hebilla duradera se puede abrochar y desabrochar con manos enguantadas

VENTAJAS DE DISEÑO

- Operación simple y de bajo costo.
- Mejora la comodidad del operador

APROBACIONES Y CERTIFICACIONES

La válvula de control de aire está aprobada por NIOSH para usarse solo con respiradores de aire de alta presión Tipo CE de alta presión Apollo HP de Clemco, no para usarse con Clemco Respiradores modelo LP de baja presión. La válvula de control de aire es un componente de un sistema aprobado por NIOSH; El uso de piezas falsificadas anula la aprobación de NIOSH.

Certificado ISO 9001. Clemco está comprometido con la mejora continua del producto. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

CLEMCO® © 2019 Clemco Industries Corp. One Cable Car Drive Washington, MO 63090 Phone (636) 239-4300 Fax (800) 726-7559

