

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0938-0050
 0299-0001
 N/A
 N/A
 SEC9-005

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER
PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Válvula vortex de enfriamiento MOD. W2862 3M

Aplicaciones: Se utiliza para enfriar el aire entrante hasta 28 grados en respiradores con suministro de aire 3M.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1 Descripción:

La válvula de enfriamiento voltex W2862 de 3M puede mantener cómodos a los trabajadores enfriando el aire sumistrado hasta un diferencial de 28 grados, esta válvula esta diseñada para cascos de la serie W y capuchas de 3M.

Dimensiones:

| | Imperial | Métrica |
|------------------|-------------|-----------|
| Largo | 11.500 INCH | 0.292 MTR |
| Ancho | 4.750 INCH | 0.121 MTR |
| Alto | 3.625 INCH | 0.092 MTR |
| Gross Peso Bruto | 1.6000 LBS | 0.7257 KG |



AREAS DE USO

| Planta | Departamento (s) | Operación (es) | Riesgo (s) |
|-----------|------------------|---------------------|----------------------------|
| Fundición | Acabado | Limpieza de piezas | Polvo y partículas |
| Motores | N/A | N/A | N/A |
| Ensamble | Pintura | Pintado de Unidades | Polvos y vapores orgánicos |

LIMITACIONES

- No en atmósferas que contengan menos de 19.5% de oxigeno
- No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición(media cara)ó 100 veces (cara completa)

| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| | | | | |
| | | | | |



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0938-0050
 0299-0001
 N/A
 N/A
 SEC9-005

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Válvula vortex de enfriamiento MOD. W2862 3M

Aplicaciones: Se utiliza para enfriar el aire entrante hasta 28 grados en respiradores con suministro de aire 3M.

• El uso en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud esta limitado a dispositivos específicos bajo condiciones particulares.

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

Limpiar la pieza con un trapo húmedo hasta que quede limpia

RESGUARDO

Almacenar en lugar fresco y seco

Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

DISPOSICIÓN FINAL

Si la válvula es contaminada con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, en caso de defectos se hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación.

CERTIFICACIÓN

NORMA NIOSH

| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| | | | | |



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0938-0050
 0299-0001
 N/A
 N/A
 SEC9-005

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Válvula vortex de enfriamiento MOD. W2862 3M

Aplicaciones: Se utiliza para enfriar el aire entrante hasta 28 grados en respiradores con suministro de aire 3M.

| ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA | FABRICANTE: | FECHA HOMOLOGACIÓN |
|--|-------------|--------------------|
| Valvula vortex de enfriamiento mod. W2862 | 3M | Abril de 2003 |

| Nº Rev. | Descripción de la modificación | Nombre | Cargo | Fecha |
|---------|--------------------------------|--------|-------|-------|
| | | | | |