



Safety and Installation Instructions

1. This product is for use in trailers (OTR), TOFC, overseas containers (OSC) and approved cross car voids.
2. Do NOT use in air shipments or as a floatation device.
3. Use only compatible AtMet inflation tools when inflating this product.
4. Contact your manager or safety director for instructions regarding safety equipment required by your employer.
5. Safety equipment can include ANSI approved safety glasses, ANSI approved hearing protection, steel toed shoes, gloves and other articles.
6. Understand the equipment you are required to wear before starting.
7. Attach inflation tool to air bag.
8. Insert air bag into gap.
9. Do not stand directly in front of the gap.
10. Activate inflator, Inflate to the pressure you are instructed.
11. Watch blue safety stripes on bag to insure inflation in proper sized gap.
12. Stop inflation If the red safety warning line can be seen.
13. Detach inflation tool.
14. Check pressure 15 minutes later to insure load is secure.

Additional Instructions are available from your sales representative.

Always Use Caution, ask your manager if unsure of instructions

USE CAUTION

1. DO NOT INFLATE OVER 3 P.S.I.
2. AIR BAG SHOULD COVER THE LOAD FACE OF THE CARGO BEING SECURED BUT NOT EXTEND OUTSIDE THAT AREA.
3. INFLATION PRESSURE IS DETERMINED BY VOID SIZE, APPLICATION AND PRODUCT BEING SECURED.
4. PROTECT FROM SHARP OBJECTS WITH ADEQUATE BUFFER MATERIAL.
5. USE A FILTER, REGULATOR, LUBRICATOR AS PART OF THE AIR SOURCE. DO NOT EXCEED 90 PSI.
6. WEAR OSHA APPROVED EYE PROTECTION.
7. CONTACT YOUR SALES REPRESENTATIVE IF YOU HAVE ANY QUESTIONS BEFORE INFLATING AN AIR BAG.
8. LIABILITY OF THE BAG IS LIMITED TO REPLACEMENT OF THE BAG ONLY. RE-CHECK AIR BAG PRESSURE 15 MINUTES AFTER INFLATION WITH APPROVED AtMet INFLATOR GAUGE.

1. Para uso en camiones de remolque y containers para la exportación.
 2. Usar siempre el "kit" especial de "AtMet" para Inflar y medir la precisión.
 3. Use la bolsa de aire, instalación, Inflación y procedimientos de seguridad apropiadas para el tamaño del vacío y su aplicación para asegurar la correcta protección del cargamento.
- Instrucciones adicionales están a su disposición por medio de su representante de ventas.
4. No usarse para prevenir el movimiento longitudinal en carros de ferrocarril.
- LA REPOSICIÓN DE LA BOLSA SE LIMITA A PROBLEMAS DE CALIDAD EN LA MISMA, EXCLUYENDO RESPONSABILIDADES POR DAÑO DEL PRODUCTO O ACCIDENTE. QUINCE MINUTOS DESPUES DE INFLAR, VERIFIQUE QUE LA PRESIÓN DE AIRE EN LA BOLSA SEA LA CORRECTA UTILIZANDO UN MEDIDOR DE PRESIÓN APROBADO POR AtMet.

ATENCION

1. NO INFLAR A MAS DE 3 LIBRAS POR PULGADA CUADRADA (20.7 kPa)
2. LA PRESIÓN ACTUAL DE LA INFLACIÓN ESTA DETERMINADA POR LO ANCHO QUE DIVIDE AMBOS EXTREMOS Y POR SU APLICACIÓN.
3. PROTEGER CON MATERIAL ADECUADO CONTRA OBJETOS CORTANTES.
4. USAR FILTRO Y REGULADOR EN LA LINEA ALIMENTADORA DE AIRE.
5. FAVOR DE CONTACTAR A SU REPRESENTANTE DE VENTAS SI TIENE CUALQUIER PREGUNTA O DUDA.

Employee signature _____ Date _____

Manager signature _____ Date _____