

TANQUE METÁLICO DE SEGURIDAD PARA COMBUSTIBLE

CERTIFICADO UN3A1



CARACTERÍSTICAS DEL TANQUE:

- Calibre del cuerpo: 0.8mm
- Material del cuerpo: acero
- Tipo jerrycan
- Peso del tanque: 3.80 Kg
- Dimensiones: 347 x 171 x 469 mm
- Disponible en color rojo para gasolina y en amarillo para diesel
- Manguera flexible



GASOLINA 20L
CLAVE: TK3001



DIESEL 20L
CLAVE: TK3002

EJEMPLOS DE USO:



TANQUE DISEÑADO PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE

FÁCIL DE TRANSPORTAR

PARA ALMACENARSE A LA SOMBRA EN LUGARES VENTILADOS

GARANTÍA

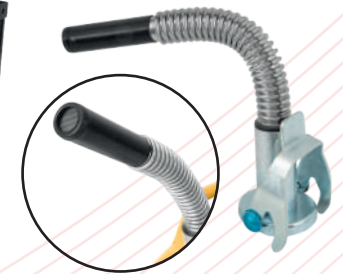
Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y origen por un periodo de 1 año a partir de la fecha de adquisición por el usuario final. Esta garantía es válida siempre y cuando el producto sea usado en condiciones normales y para lo que fue diseñado: NO CUBRE desgaste natural por uso, variaciones de voltaje, exceso de capacidades, omisión de instrucciones de uso y/o modificaciones de cualquier tipo. Para ser válida la garantía es necesario que presente el producto y su comprobante de compra (factura o ticket impreso) donde fue adquirido el producto o directamente a Herramientas Importadas Monterrey SA de CV, Av. Concordia 4601, Col. Centro, Apodaca, N.L., México. C.P. 66600 RFC: HIM020228C60 El producto será enviado al Centro de Servicio y sometido a valoración, el envío hasta el Centro de Servicio deberá ser cubierto por el usuario. Una vez que el producto sea reparado o se apruebe la reposición, éste será enviado al domicilio que nos indique y el costo del envío será cubierto por Herramientas Importadas Monterrey SA de CV. Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Las refacciones y partes podrán adquirirse (sujeto a disponibilidad) a través de Herramientas Importadas SA de CV o de su distribuidor. Más información y detalles en la página www.dogotuls.com en el apartado de garantía.

REPUESTOS PARA TANQUES:

CLAVE	DESCRIPCIÓN	MÍN.
TK3010	SOPORTE PARA TANQUE DE SEGURIDAD DOGOTULS	1
TK3100	MANGUERA PARA TANQUE DE SEGURIDAD DOGOTULS	1



CLAVE: TK3010



CLAVE: TK3100

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en acero inoxidable
- Longitud total 29cm
- Peso: 3.056 kg
- Medidas: 50.5cmx19cmx36.5cm
- Refacción de manguera para los tanques TK3001 y TK3002

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en acero rolado en caliente
- Se puede instalar en diversos lugares y materiales (herrajes no incluidos)
- Peso: 250 gr
- Medidas: 6cmx8cmx29cm
- Diseñado para asegurar la posición de los tanques TK3001 y TK3002

160294

**FEDERAL PUBLIC SERVICE MOBILITY AND TRANSPORT
CO-ORDINATION COMMISSION FOR THE TRANSPORT
OF DANGEROUS GOODS**


CERTIFICATE OF APPROVAL

The packaging of type 3A1 metal jerrycan with a maximum capacity of 20L is accepted for the transport by land (road and rail), by sea and by air of dangerous goods mentioned in following annex, within the limits prescribed in that annex.

Type-series packagings shall in every way be in conformity with the approved design type described in the above-mentioned report and successfully pass all the tests specified in :

- the IMDG-Code, Part 6
- the European ADR-Agreement, Part 6
- the International RID-Regulation, Part 6
- the ICAO Technical Instructions, Part 6.

These packagings shall bear the following identification marking :

 **3A1/Y1.2/200/*
B/1096-160294**

The identification marking shall be indelible and preferably inscribed on one of the lateral sides of the packaging. The affixing of the marking shall not weaken the strength of the packaging.

(*) The two last digits of the year of manufacture.

Packagings of types 1H and 3H shall also be appropriately marked with the month of manufacture; this may be marked on the packaging in a different place from the remainder of the marking.

The closing devices of the approved packagings shall be in accordance with those described in the report and bear the following identification mark :

If the closing devices are manufactured by subcontractors, the manufacturer to whom the certificate of approval was assigned remains directly responsible for the conformity of the whole packaging.

Any alteration of the above mentioned packaging (including the closing devices) or of its operating conditions implies the automatic cancellation of this certificate.

The Commission reserves at any time the right to invalidate this certificate.

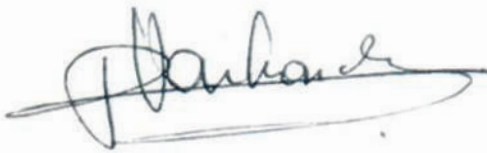
Special requirements :

Annex : 3 pages

Brussels, 29/12/2016

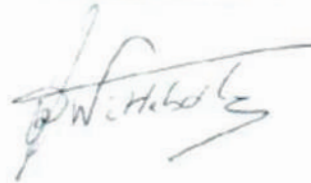
FPS Mobility and Transport

Maritime Transport (IMDG code)



Ing. Patrick Van Lancker
attaché

Road and Rail Transport (ADR, RID)
Air transport (ICAO-TI)



Ing. Maxence Wittebolle,
General Manager
Belgium Packaging Institute