



COMUNICACIÓN / COMMUNICATION:

Concerniente a ⁽¹⁾: LA CONCESION DE HOMOLOGACIÓN
LA EXTENSIÓN DE HOMOLOGACIÓN
LA DENEGACIÓN DE HOMOLOGACIÓN
LA RETIRADA DE HOMOLOGACIÓN
EL CESE DEFINITIVO DE PRODUCCIÓN

Concerning ⁽¹⁾: APPROVAL GRANTED
APPROVAL EXTENDED
APPROVAL REFUSED
APPROVAL WITHDRAWN
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

de un tipo de dispositivo en aplicación del Reglamento N° 7.
of a type of device pursuant to Regulation No.7.


N° de homologación/ Approval No.: R1-E9-02.1612

Extensión N° / Extension No.: -----

1. Marca de fábrica o comercial del dispositivo / Trade name or mark of the device: FRISTOM
2. Designación del tipo de dispositivo dado por el fabricante/Manufacturer's name for the type of device: FT-18 C
3. Nombre y dirección del fabricante / Manufacturer's name and adress:
PPUH FRISTOM Tomasz Frieske
Ul.Byszewka 54a,
85-416 Bydgoszcz
Polska
4. En su caso, nombre y dirección del representante del fabricante / If applicable, name and address of manufacturer's representative:-----
5. Dispositivo presentado a homologación el /Submitted for approval on: 13/03/08
6. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación / Technical service responsible for conducting approval test: IDIADA
7. Fecha del acta de ensayos emitida por este servicio / Date of report issued by that service: 25/03/08
8. Número del acta de ensayos emitido por dicho servicio / Number of report issued by that service: T0803284
9. Breve descripción / Concise description:
 - Por categoría de luz / By category of lamp: Luz de posición posterior / Rear position lamp
 - Para la instalación en el exterior ~~o en el interior~~ o ambos ⁽¹⁾ / For mounting either outside ~~or inside~~ or both ⁽¹⁾:
 - Color de la luz emitida: rojo/ blanca ⁽¹⁾ / Colour of the light emitted: red / white ⁽¹⁾.
 - Número, categoría(s) y tipo de la(s) lámpara(s) / Number, category and kind of light source(s): 4 x LEDS
 - Voltaje y potencia / Voltage and wattage: 12V-0.31W / 24V-0.62W

⁽¹⁾ Táchese lo que no proceda / Strike out what does not apply



- Código de identificación específico del módulo de fuente de luz: / *Light source module specific identification code:---*
 - Solamente para instalación limitada en altura igual o inferior a 750 mm por encima del suelo.(sí/no) ⁽¹⁾/ *Only for a limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground (yes/ no) ⁽¹⁾*
 - Condiciones geométricas de instalación y variaciones relacionadas (en su caso) / *Geometrical conditions of installation and relating variations (if any):---*
 - Aplicación de una guía de control electrónica/control de intensidad variable de la fuente luminosa / *Application of an electronic light source control gear/variable intensity control: ---*
 - (a) formando parte de la luz: sí/no ⁽¹⁾ / *being part of the lamp: yes/no ⁽¹⁾*
 - (b) no formando parte de la luz: sí/no ⁽¹⁾ / *being not part of the lamp: yes/no ⁽¹⁾*
 - Tensión(es) de entrada suministrada(s) por la guía de control electrónica de la fuente luminosa / *Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear: ---*
 - Fabricante de la guía de control electrónica/control de intensidad variable de la fuente luminosa y número de identificación (cuándo la guía de control de la fuente luminosa forma parte de la luz pero no está incluida en el cuerpo de la luz) / *Electronic light source control gear/variable intensity control manufacturer and identification number (when the light source control gear is part of the lamp but is not included into the lamp body):---*
 - Intensidad luminosa variable: sí/no ⁽¹⁾ / *Variable luminous intensity: yes/no ⁽¹⁾*
10. Posición de la marca de homologación / *Position of the approval mark*: Ver documentación suministrada por el fabricante / *See documentation supplied by the manufacturer*
11. Motivos de la extensión (en su caso) / *Reason(s) of extension (if applicable)*: -----
12. Se concede/deniega/extiende/retira la homologación ⁽¹⁾ / *Approval granted/refused/extended/withdrawn ⁽¹⁾*
13. Lugar / *Place*: Madrid
14. Fecha / *Date*: 27/03/08
15. Firma / *Signature*: EL SUBDIRECTOR GENERAL DE CALIDAD Y
SEGURIDAD INDUSTRIAL
Resolución P.D. 28-06-2004
- 

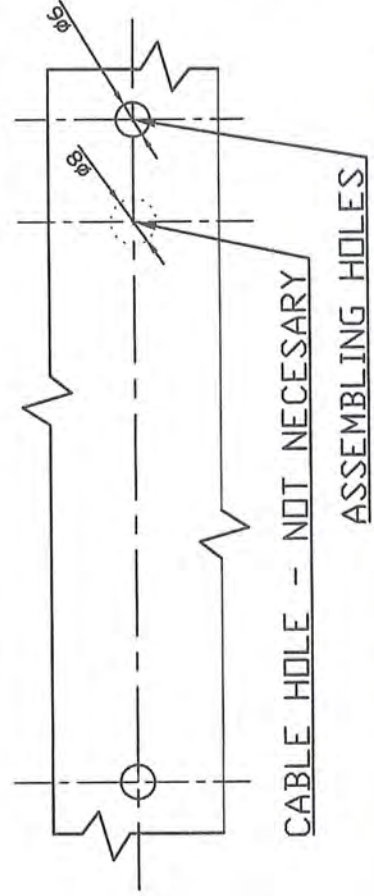
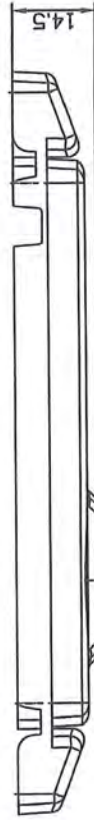
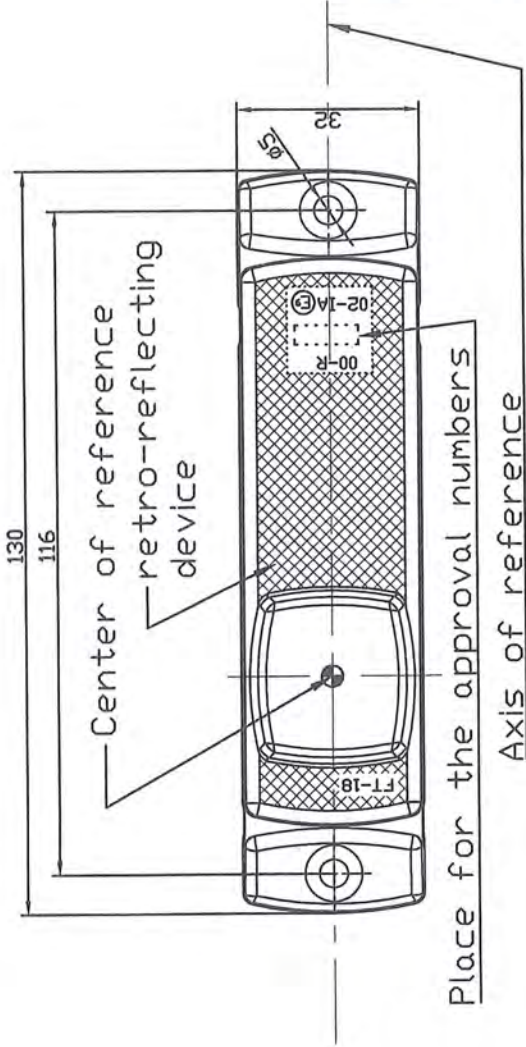
Fdo. Antonio Muñoz Muñoz
16. La lista de documentos en poder del Servicio Administrativo que ha concedido la homologación se adjunta a esta comunicación y puede ser obtenida bajo petición / *The list of documents deposited with the Administration Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request.*
- Informe del ensayo / *Test report*
 - Documentación suministrada por el fabricante / *Documentation supplied by the manufacturer*

⁽¹⁾ Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*

REAR MARKING LAMF FT-18 C WITH RETRO-REFLECTING DEVICE CLASS I

Przedsiębiorstwo Produkcyjno -
Usługowo - Handlowe
"FRISTOM" Tomasz Friśkie
ul. Byszewska 54a , 85 - 416 Bydgoszcz

rear marking lens colour red / retro-reflecting device red
Light source LED SMD type red (4 pcs on printed board)
voltage universal from 12V up to 30 V



Material specification used for production :

1. Housing - ABS Black
2. Lampshade with retro reflecting device PMMA
3. Printed board (epoxyd) with 4 LEDs SMD type
4. Insert sealed with 2 component PU sealing.
5. Electric cable 2x0,75 mm2

IDIADA
Exp.n.: T0803284

This drawing is a part of the application for approval

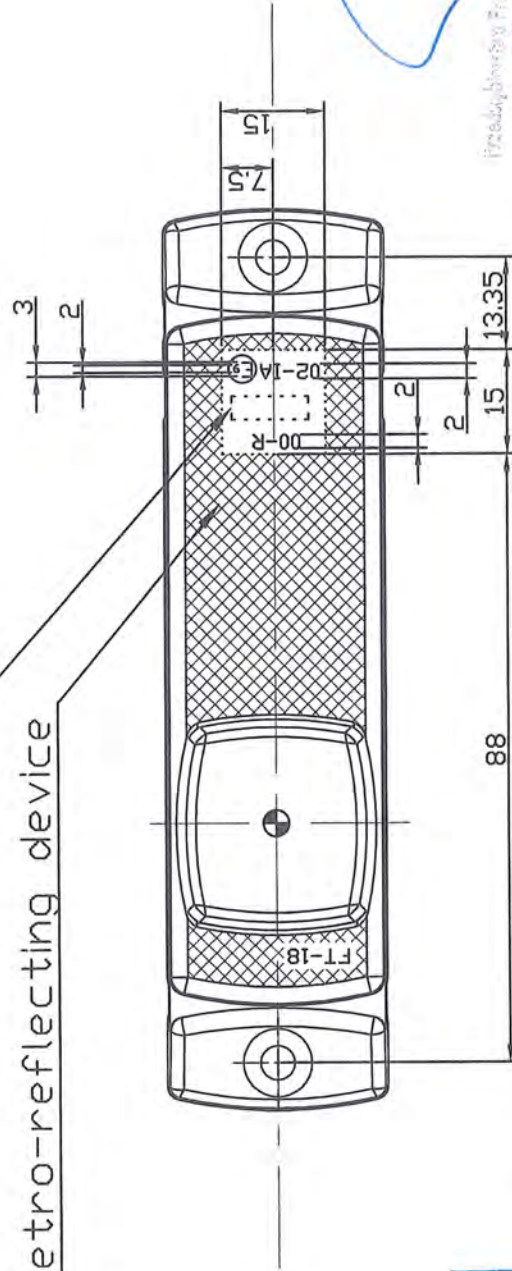
REAR MARKING LAMP FT-18 C WITH RETRO-REFLECTING DEVICE CLASS I

Przedsiębiorstwo Produkcyjno -
Usługowo - Handlowe
"FRISTOM" Tomasz Frieske
ul. Byszewska 54a , 85 -416 Bydgoszcz

sidemarking lens colour red / retro-reflecting device red
Light source LED SMD type red (4 pcs on printed board)
voltage universal from 12V up to 30 V

Place for approval numbers

retro-reflecting device



IDIADA
Exp.n.: T0803284

Dimensions of approval
marks , numbers

This drawing is a part of the application for approval

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe
FRISTOM
Tomasz Frieske
ul. Byszewska 54a
tel: (052) 73 05 21 007 0 601 62 81 66
22 55 10 10 22 56 27 fax 55 4-101-67-41