



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~~APPROVAL WITHDRAWN~~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 catadióptrico en aplicación del Reglamento Nº3.
of a type of retro reflecting device pursuant to Regulation No.3.

Nº de homologación/ Approval No.: IIIA-E9-02.1547

Extensión Nº / 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-88
3. Nombre y dirección del fabricante / Manufacturer's name and adress:
PPUH FRISTOM Tomasz Frieske
Ul.Byszewska 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: 04/04/07
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: 13/04/07
8. Número del acta de ensayos emitido por dicho servicio / Number of report issued by that service: T0704223
9. Breve descripción / Concise description:
 - Aislado / forma parte de un conjunto de dispositivos ⁽¹⁾ / ~~In isolation~~ / part of an assembly of devices ⁽¹⁾
 - Color de la luz emitida: blanco+rojo+amarillo+azul ⁽¹⁾ / Colour of light emitted: white+red+amber ⁽¹⁾
 - Condiciones geométricas de instalación y variaciones relacionadas (en su caso) / Geometrical conditions of installation and relating variations (if any):--
10. Posición de la marca de homologación / Position of the approval mark: Ver documentación suministrada por el fabricante / See documentation supplied by the manufacturer.

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



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 Se concede/~~deniega~~/~~extiende~~/~~retira~~ la homologación ⁽¹⁾ / *Approval granted /~~refused~~ /~~extended~~ /~~withdrawn~~* ⁽¹⁾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*: 17/04/07
15. Firma / *Signature*:

EL SUBDIRECTOR GENERAL DE CALIDAD Y
SEGURIDAD INDUSTRIAL
Resolución : P.D. 28-06-2004



Fdo. Antonio Muñoz Muñoz

16. Los documentos que se citan, con el número de homologación arriba indicado, pueden ser obtenidos a petición/
The following documents, bearing the approval number shown above, are available 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*

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno -
Usługowo - Handlowe
"KRISTON" Tomasz Friske
ul. Byszewska 54a, 85-416 Bydgoszcz**

FUNCTIONS:

-FLASHER LIGHT

lens color yellow,
Bulb P21W 12V/24V , Cap BA15S in
accordance with IEC Publication 60061
(sheet 7004-11A-9)

-STOP LIGHT

Bulb P21/5W 12V/24V (only the 21W filament is used), Cap BAY15S in accordance with IEC Publication 60061 (sheet 7004-11B-7)

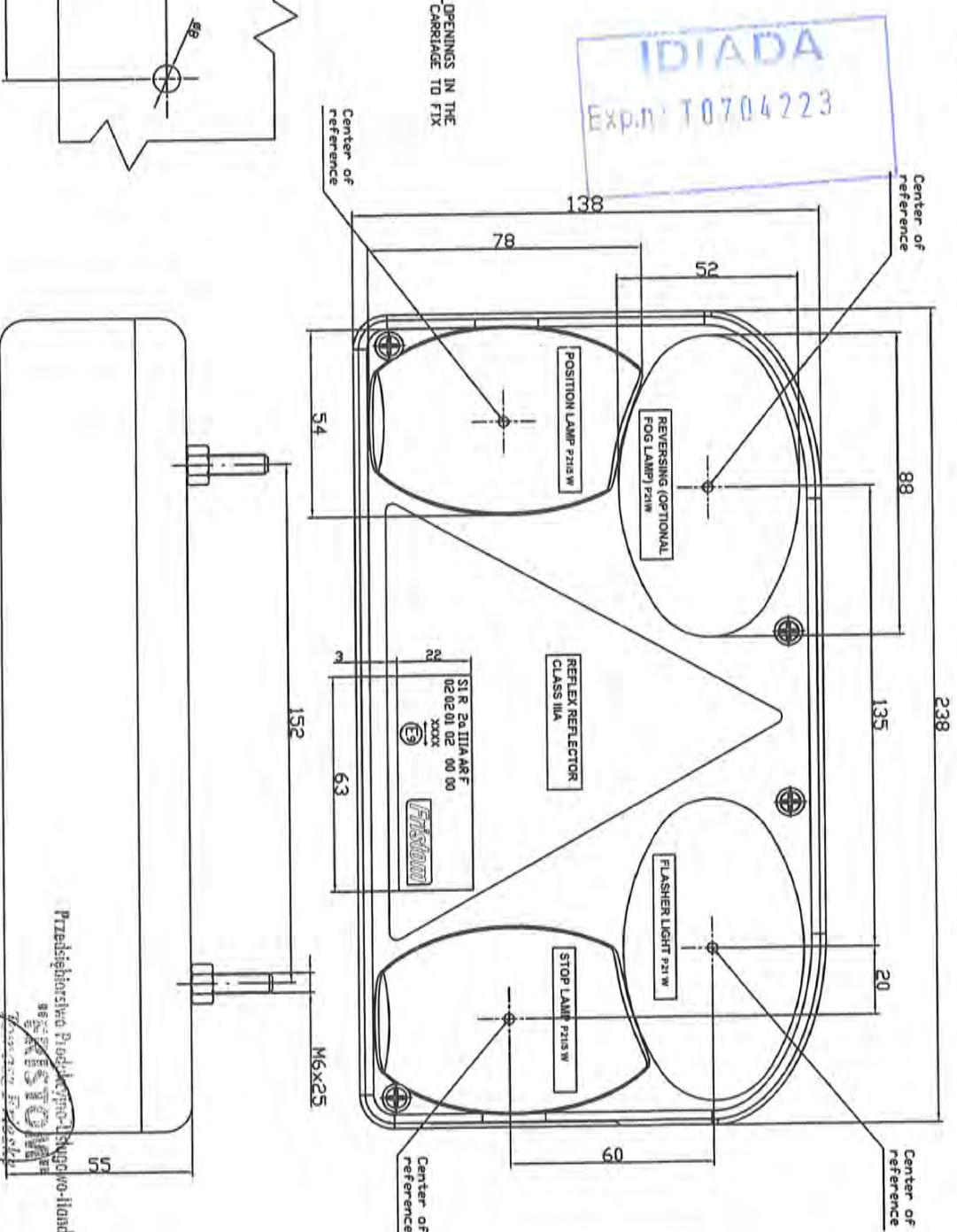
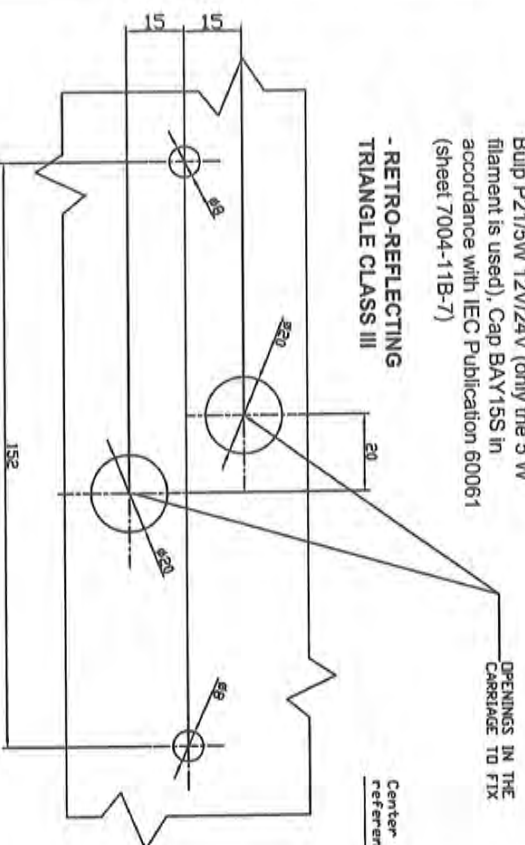
- REVERSING (OPTIONAL FOG LAMP)

lens color white (optional red)
Bulb P21W 12V/24V , Cap BA15S in accordance
with IEC Publication 60061 (sheet 7004-1A-9)

- POSITION LIGHT

lens color red
Bulb P21/5W 12V/24V (only the 5 W
filament is used), Cap BAY15 in
accordance with IEC Publication 60061
(sheet 7004-11B-7)

- RETRO-REFLECTING TRIANGLE CLASS III



This drawing is a part of the application for approval

85-416 Bydgoszcz, ul. Bydawska 54a
tel. (052) 3277-532, kom. 0 604 62 81 66
REGON 09421627, NIP 554-101-87-41

Przebiegi choroby i przebiegi wariantowe

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

FUNCTIONS:

-FLASHER LIGHT

lens color yellow,
Bulb P21W 12V/24V , Cap BA15S in
accordance with IEC Publication 60061
(sheet 7004-11A-9)

-STOP LIGHT

lens color red,
Bulb P215W 12V/24V (only the 21W filament is
used), Cap BAY15S in accordance with IEC
Publication 60061 (sheet 7004-11B-7)

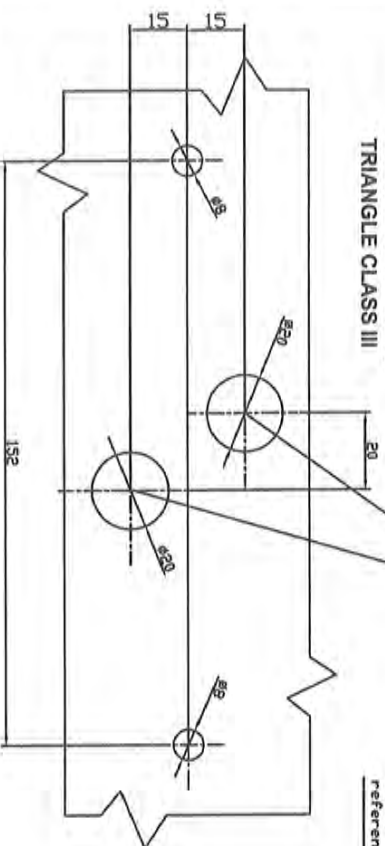
-REVERSING (OPTIONAL FOG LAMP)

lens color white (optional red)
Bulb P21W 12V/24V , Cap BA15S in accordance
with IEC Publication 60061 (sheet 7004-1A-9)

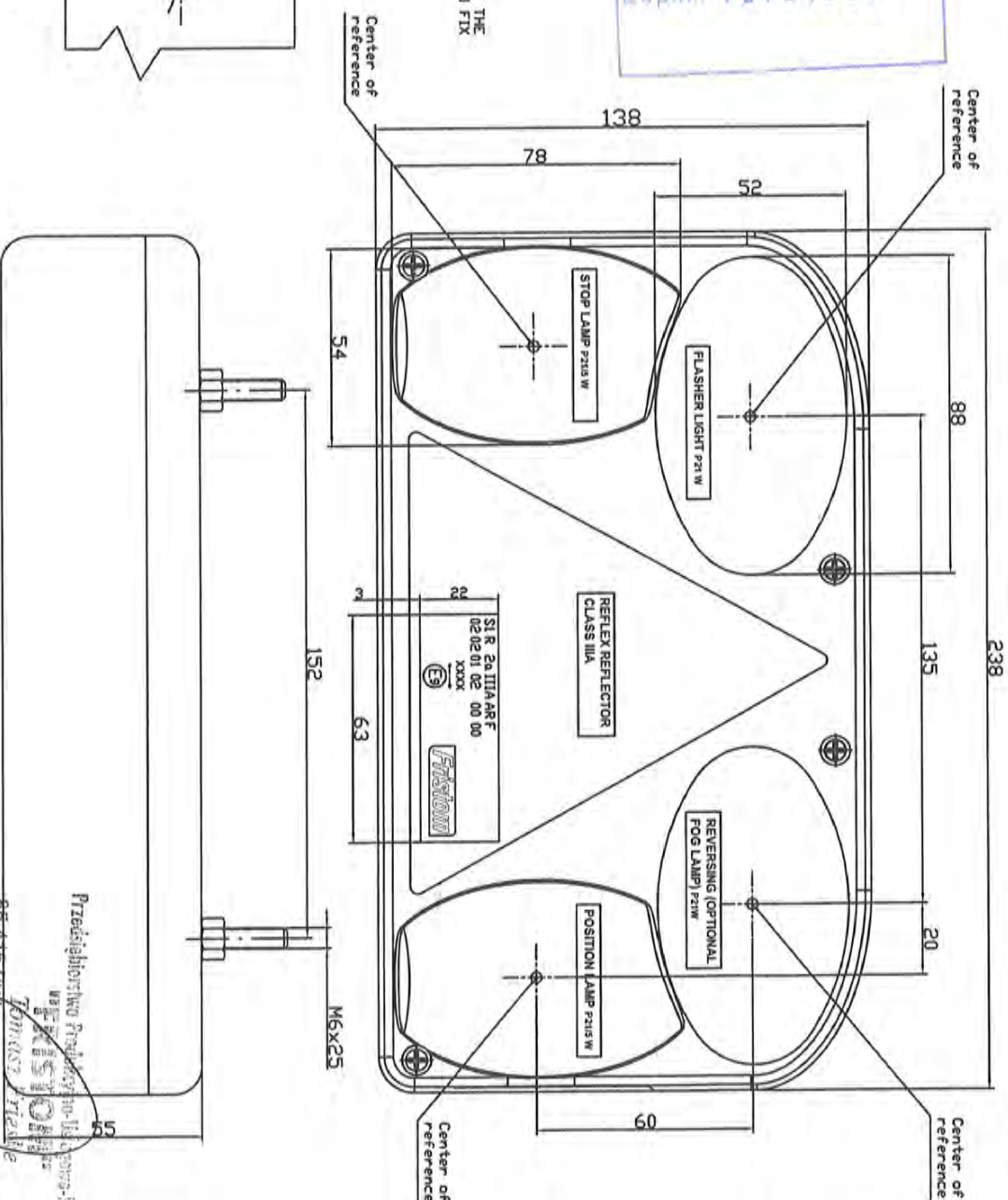
- POSITION LIGHT

lens color red
Bulb P21/5W 12V/24V (only the 5 W
filament is used), Cap BAY15S in
accordance with IEC Publication 60061
(sheet 7004-11B-7)

-RETRO-REFLECTING TRIANGLE CLASS III



IDIADA
Exp.n: T0704223



Rear multichamber lamp FT-88 (left)
Lampa tylna zespolona FT-88 (lewa)

This drawing is a part of the application for approval

Przedsiębiorstwo Produkcyjne Usługowo-Handlowe
współzawodniczący
FEBROSA
Towarzystwo z ograniczoną odpowiedzialnością
65-416 Bydgoszcz, ul. Bydawska 54a
tel. (052) 327-83-100, 327-601, 327-81 66
REGON 091226667 NIP 554-101-97-44