



144750

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

a favor de APARTAMENTOS PORT-PELEGRÍ, S.A., entidad española, domiciliada en Calella de Palafrugell (Gerona), calle Francisco Estrabau, sin número "VIERTEAGUAS PARA FAROS DE VEHÍCULOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un vierteaguas para faros de vehículos.

5. Ya es sabido que dichos faros reciben directamente la lluvia con toda su intensidad, que aumenta durante la marcha del vehículo. Debido a ello, sucede en muchas ocasiones y en la mayoría de los tipos de faros conocidos que el agua de la lluvia penetra, pasando por entre el cuerpo del faro y la óptica, hasta los elementos eléctricos de conexión para la lámpara lo que produce corto-circuitos, debido a que la unión entre el cuer-
- 10.



po y la óptica del faro no es hermética, sino que por el contrario entre tales elementos existe un ligero intersticio que no es dado suprimir dadas las características del montaje usual.

5. Para solucionar el problema se ha ideado y se ha realizado con pleno éxito el vierteaguas para faros objeto de este modelo de utilidad, cuyo vierteaguas presenta la particularidad de estar formado por un perfil laminar de sección en U unido a la parte posterior de la
10. óptica, abarcando una región superior cuyo perfil queda dispuesto entre la citada óptica y el cuerpo del faro en la zona de acoplamiento de ambos elementos, de modo que el agua de lluvia que entra por el intersticio formado entre ellos escurre por dicho perfil y se escurre por
15. los lados del faro hacia la parte inferior, sin llegar a afectar a los elementos eléctricos de conexión para la lámpara.

20. Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

25. En dichos dibujos: la figura 1 es un despiece en perspectiva que ilustra, por separado, el cuerpo y la óptica de un faro y que permite apreciar la disposición del vierteaguas en la óptica; y la figura 2 corresponde a un alzado lateral, en sección parcial convencional, de dicho faro, en que puede verse la situación del vierteaguas en el mismo.



- El vierteaguas que se describe consiste en un perfil de sección en U -1-, unido a la óptica -2- de un faro y que abarca una porción en arco del borde superior del reverso de la misma, de manera que el citado perfil queda dispuesto adyacente a la zona -4- de unión del cuerpo -3- y de la óptica -2-. En virtud de ello y de la especial configuración del vierteaguas -1-, el agua de lluvia que penetra por el intersticio formado en la citada zona -4- de unión se escurre hacia los extremos del vierteaguas y de ellos a la parte inferior del faro por los lados del mismo, de modo que llega a afectar a los elementos -5- de conexión eléctrica de la lámpara del faro, con lo cual queda suprimida la posibilidad de cortocircuitos o corrosiones de los mismos.
- 5.
- 10.
- 15.

- Por lo demás, debe hacerse constar que serán independientes del objeto de la invención los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.
- 20.



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Vierteaguas para faros de vehículos, caracterizado esencialmente por consistir en un perfil laminar de sección acanalada y que está unido a la parte alta de la cara posterior de la óptica del faro, quedando dispuesto entre esta última y el cuerpo del faro en la zona de acoplamiento de ambos elementos, de modo que el agua de lluvia que penetra por el intersticio formado en dicha zona de acoplamiento se escurre por el citado perfil y por los lados del faro, cayendo a la parte inferior del mismo sin llegar a afectar a los elementos eléctricos de conexión previstos en la óptica para la correspondiente lámpara.
10. 2. Vierteaguas para faros de vehículos.

La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona, 2 de enero de 1.969

APARTAMENTOS PORT-PELEGRÍ, S.A.

P.S.

I. PONTI

16811 / 1

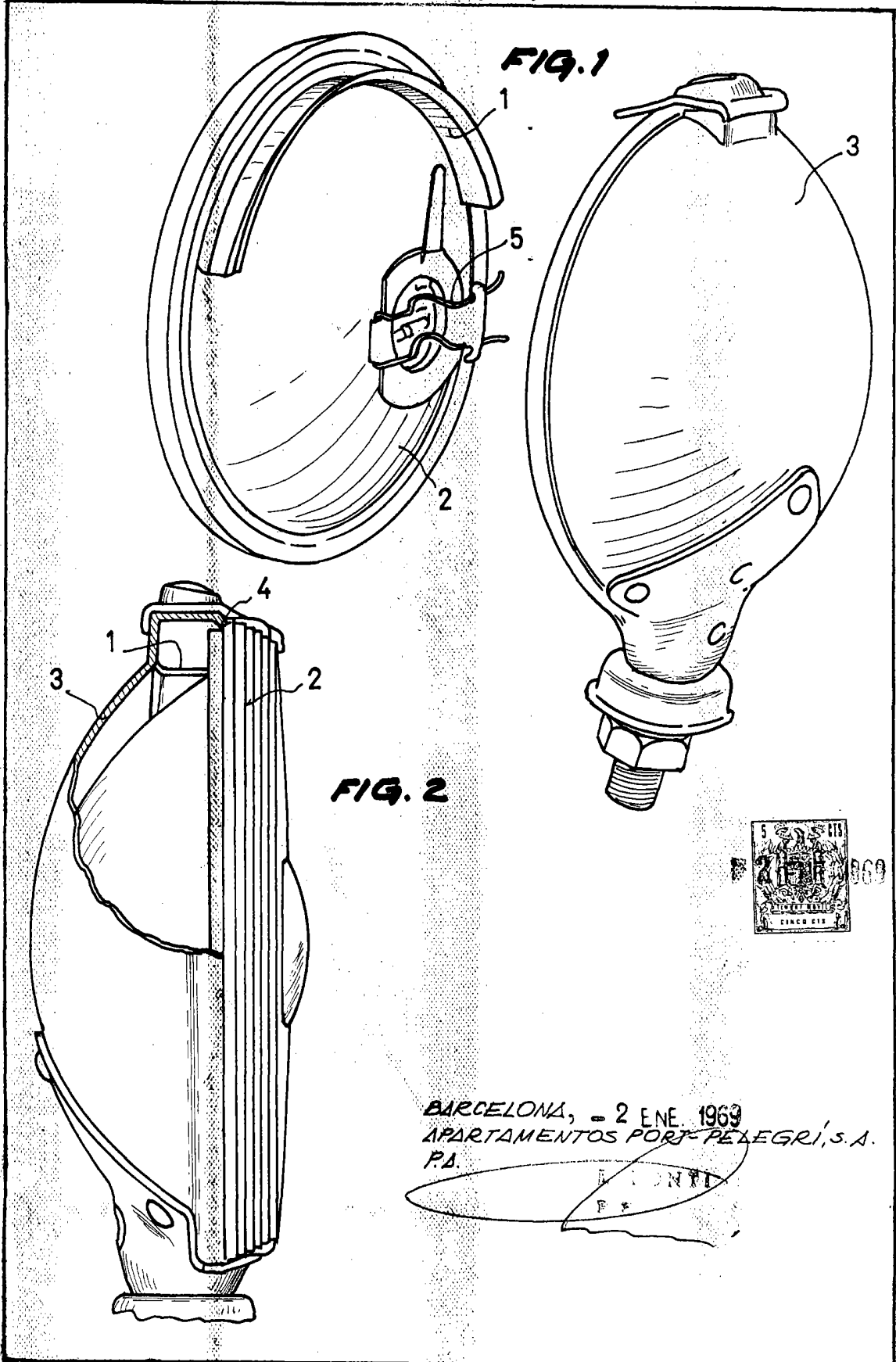


FIG. 2

FIG. 1

5  
21 ENE 1969  
CINCO DTS

BARCELONA, - 2 ENE. 1969  
APARTAMENTOS PORT-PELEGRÍ, S.A.  
P.A.

F. ONT  
P \*