

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL



ESPAÑA

19 ES

11  
21  
22

NUMERO	271.705
FECHA DE PRESENTACION	25-04-83

10 Y

MODELO DE UTILIDAD

1 ENE. 1984

30 PRIORIDADES	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	EOSC 3/12

64 TITULO DE LA INVENCIÓN

CARCASA CON CIERRE PARA VENTANAS Y PUERTAS.

70 NOMBRE DEL INVENTOR

RODRIGUEZ CARRETERO.- Fernando

71 DIRECCION DEL INVENTOR

Valentin San Narciso, 32 Madrid.- 18

72 NOMBRE DEL REPRESENTANTE

RODRIGUEZ CARRETERO.- Fernando

73 DIRECCION DEL REPRESENTANTE

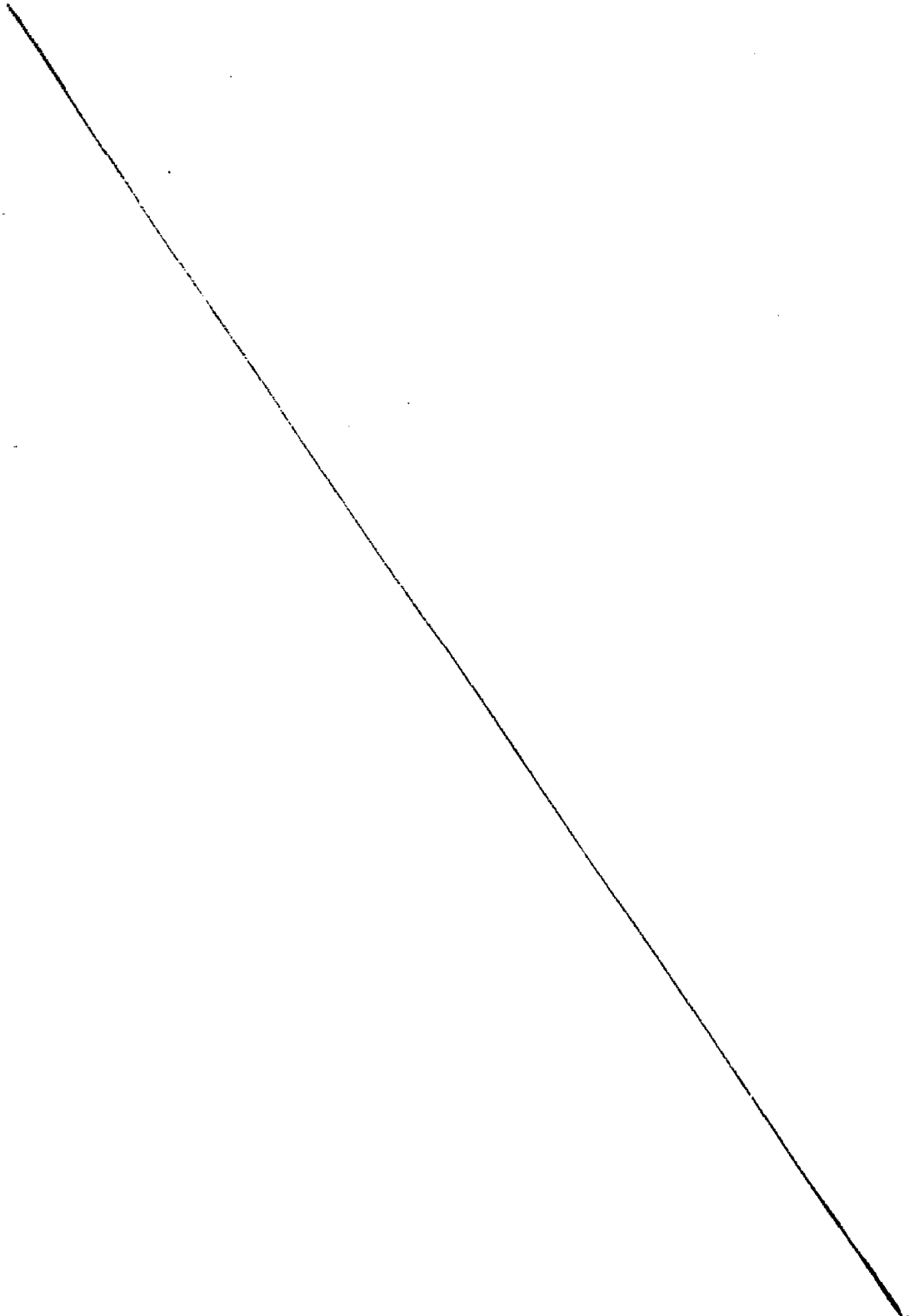
74 NOMBRE DEL REPRESENTANTE

MEMORIA

Carcasa con cierre para ser utilizado en puertas y ventananas, principalmente de aluminio, está compuesto de una vaina fabricada de naylon, resistente en su uso y facil de lo-calización en la hoja de aluminio ya que tiene incorporado un perfil metalico, no tiene bulbos salientes y está a nivel de la superficie de la hoja por estar embutido y sujeto mediante dos puntos en sus extremos superior e inferior, figura numero 1 y 2.

La mejora planteada sobre la reivindicación 1, es la de tener una utilización mas practica por ser mas alta y mas facil de manejar por su escaso peso, da una configuración de caja en la que se acopla un perfil de extorsión o mecanismo que no sobresale de la superficie frontal de la carcasa, ocupando a su vez el centro de la reivindicación 1, siendo éste encajado en la vaina o caja por su extremo inferior y sujeto a la carcasa por un pasador metalico que hace las veces de muelle, inclinándose ligeramente en todo su recorrido hacia arriba y en su extremo superior hace una plataforma sobre la que se alza en forma de "C" rectangular, para ser colocada una pletina de cierre con uña, sujeta mediante un tornillo de cabeza exagona. esta manera al llegar al cerco de la puerta o ventana, se inscrusta y queda cerrada automaticamente y en caso de tener que abrir hay que empujar muy ligeramente el perfil de extorsión hacia dentro de la carcasa para desenganchar la hoja de puerta o ventana, según figura número 5.


Otra mejora que se utiliza en la reivindicación 1 es que se puede grabar o serigrafiar en un espacio cuadrado - que se encuentra sobre el punto de sujeción inferior, según se caracteriza en la figura número 3, por el fabricante de la puerta o ventana.



*Rodriguez*  
*[Signature]*

REIVINDICACIONES

1. Carcasa con cierre para puertas y ventanas, siendo embutido y sujeto por dos puntos en sus extremos en la hoja de la puerta o ventana a la que se incorpora a dicha carcasa de nylon un perfil metalico.
2. Carcasa con cierre para puertas y ventanas, según la 1ª. reivindicación, siendo mas alta y da una configuración de caja en la que se incrusta un perfil de extorsión y una pletina en forma de lengüeta con uña, que sirve de cierre automatico cuando se une al cerco de la puerta o ventana.
3. Carcasa con cierre, según anteriores reivindicaciones caracterizada porque se puede gravar o serigrafiar en un espacio cuadrado que se encuentra sobre el punto de sujección inferior, según se caracteriza en la figura numero tres, por el fabricante de la puerta o ventana.
4. Carcasa con cierre para puertas y ventanas.
5. La presente memoria esta compuesta de dos hojas a la que se acompañan dos hojas de dibujos en las que se reflejan 5 figuras en su conjunto.



FERNANDO RODRIGUEZ CARRETERO  
Valentin San Narciso, 32  
Madrid. 18

plano 1/1

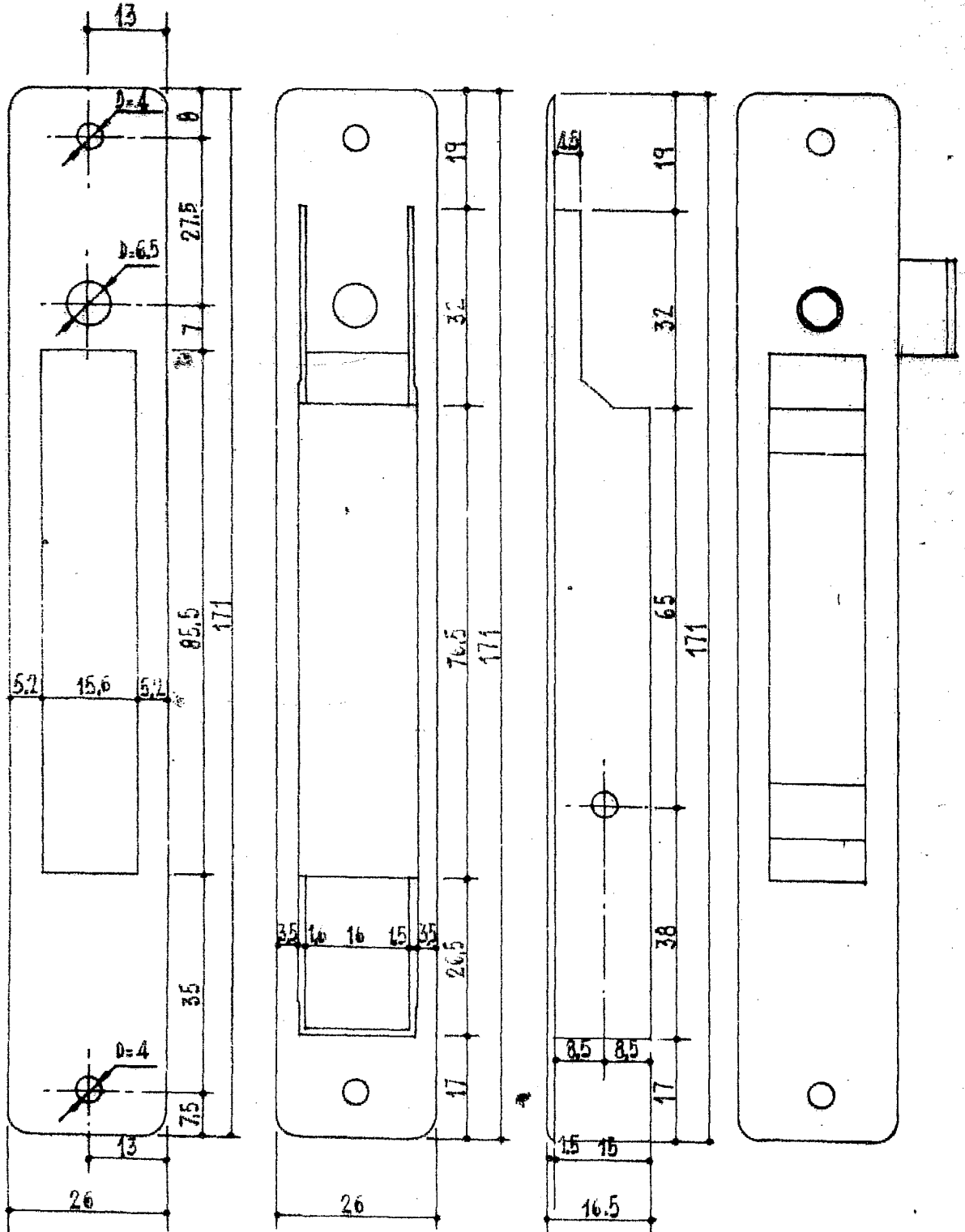


FIGURA 4

FIGURA 3

FIGURA 2

FIGURA 1

*Rodriguez*

FERNANDO RODRIGUEZ CARRETERO

Valentin San Narciso, 32

Madrid.!. - 18

plano 1/2

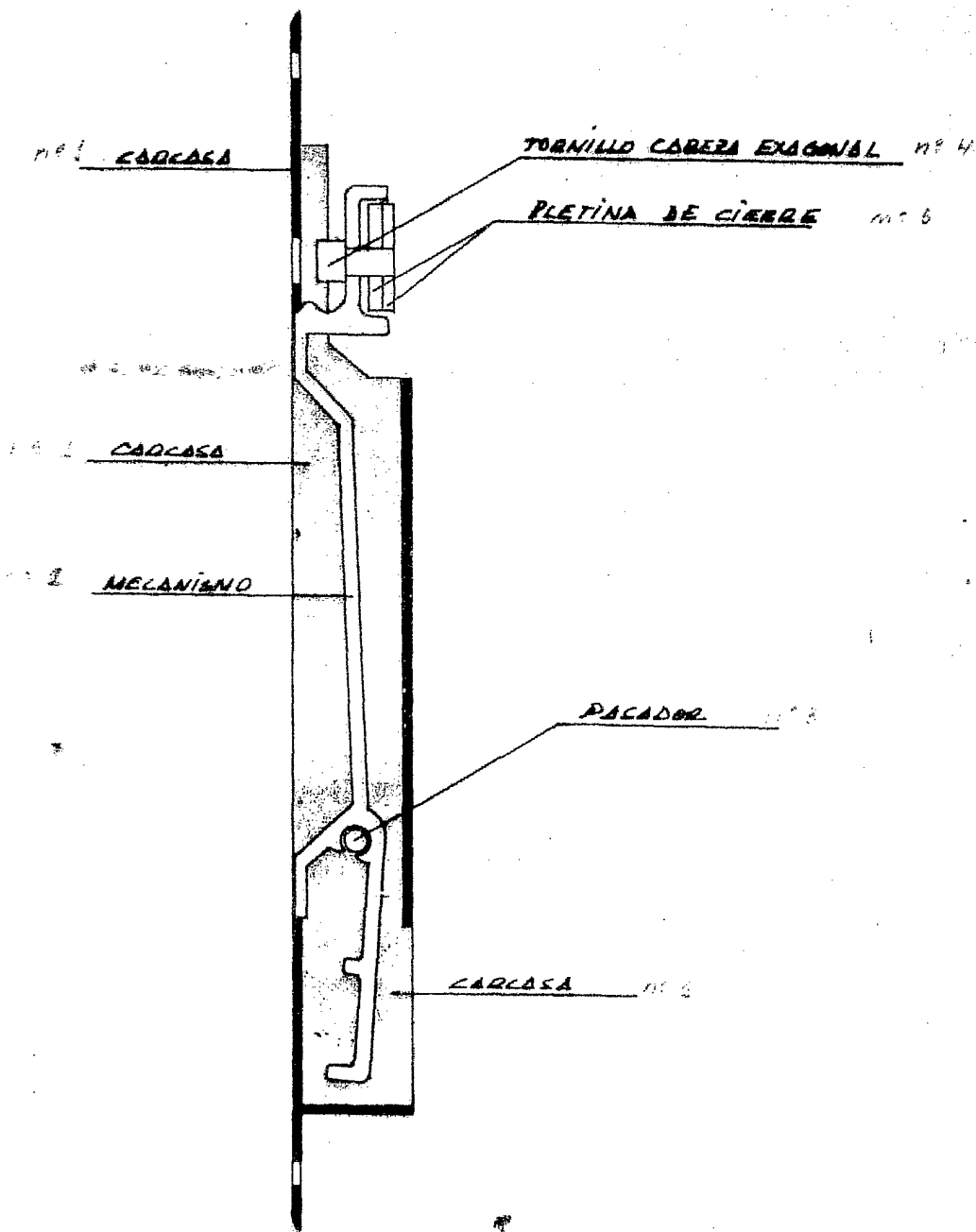


FIGURA 5

*F. Rodriguez*