



122614 14



10 ratoria y con mango de acción, en la que existen una pro-  
longación en arco de perfil progresivamente descendente -  
desde el nacimiento de esta prolongación hacia el extremo  
libre de la misma, al objeto de que pueda introducirse sin  
trabajo ni obstaculo alguno bajo una pieza en forma de puen-  
15 te, fija al marco o puerta contraria y por el giro dado a  
la pieza, al ir introduciendose cada vez una zona mayor de  
sección, producir la inmovilización total por presión dejan-  
do efectuado el cierre de forma total y absoluta sin nece-  
sidad de mas elementos ni piezas auxiliares.

20 Por el aludido objeto, se solicita el correspondiente  
privilegio de MODELO DE UTILIDAD, conforme y al amparo del  
vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, a fin de garan-  
tizar a favor del recurrente el derecho a la explotación -  
exclusiva del mismo en toda España.

25 A continuacion, se hara una detallada descripcion del  
cierre citado, con referencia a los planos que se acompañan  
en los que se representa a simple titulo de ejemplo, no li-  
mitativo, una forma preferente de realización, susceptible  
de todas aquellas variaciones de detalle que no supongan  
30 una alteracion fundamental de las características esencia-  
les del mismo.

En dichos planos se ilustra:

En la figura 1: Vista en planta de cierre en posición  
de hermeticidad.

35 En la figura 2: Detalle en perfil, y sección de la -  
pieza hembra.

En la figura 3: Perspectiva general del cierre.

Segun el ejemplo de ejecucion representado, el cierre  
que se preconiza, esta constituido por una pieza (1) monta-  
40 da sobre un eje de giro (2) y formando un mango de acción

122614

14 JAN



(3) del que en la zona de union entre este y el citado -  
 eje de giro, sobresale lateralmente una pieza en arco (4)  
 cuyo perfil, está previsto de manera que su espesor sea -  
 decreciente desde el nacimiento del citado arco, hacia el  
 45 extremo libre del mismo.

En la parte contraria de la puerta ventana o elemento  
 a cerrar, se prevee una segunda pieza en forma de puente  
 (5) cuya altura está previamente calculada para que coinci  
 da con la altura media de la pieza progresiva (4), al obje  
 50 to de que el extremo de la misma, pueda pasar libremente,  
 y conforme se va girando la manilla de acción, va quedando  
 bajo dicho puente la zona de mayor altura, proporcionando  
 un efecto a presión y solidarización total que efectua el  
 cierre que se pretende.

55 La sencillez de este cierre descrito, la esencialidad  
 de sus piezas y de su funcionamiento, y la economía que su  
 pone el empleo del mismo son motivos mas que suficientes  
 para poner en evidencia la notable utilidad de un cierre -  
 tan simple y de efecto tan total y absoluto.

60 La forma, materiales y dimensiones, podran ser varia-  
 bles y en general, cuanto sea accesorio y secundario, siem  
 pre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del  
 objeto que se describe.

65 Los terminos en que queda redactada esta Memoria, son  
 ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiendose to-  
 mar con caracter amplio y nunca en forma limitativa.

N O T A  
 = = = =

70 El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre  
 las siguientes particularidades características de las si  
 guientes:

REIVINDICACIONES  
 = = = = =

122614



75 1ª.- Cierre a presión para puertas y ventanas, caracte-  
rizado por estar constituido por una pieza giratoria sobre  
un eje vertical, dotada de un mango de acción lateral, y de  
una prolongación en forma de arco, cuya prolongación en fo-  
ma de arco, cuya prolongación presenta un perfil de altura  
progresiva desde el extremo libre hasta el punto de entron-  
que con la pieza en sí, con el fin de introducirse bajo la  
segunda pieza que compone el cierre, en forma de puente y  
80 fija al marco o puerta contraria, y por efecto del giro de  
la primera, ir progresivamente aumentando la presión exis-  
tente entre el perfil excéntrico y la pared inferior del  
puente, hasta lograr la total solidarización entre ambas -  
piezas.

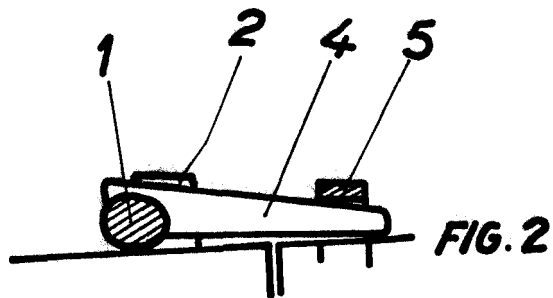
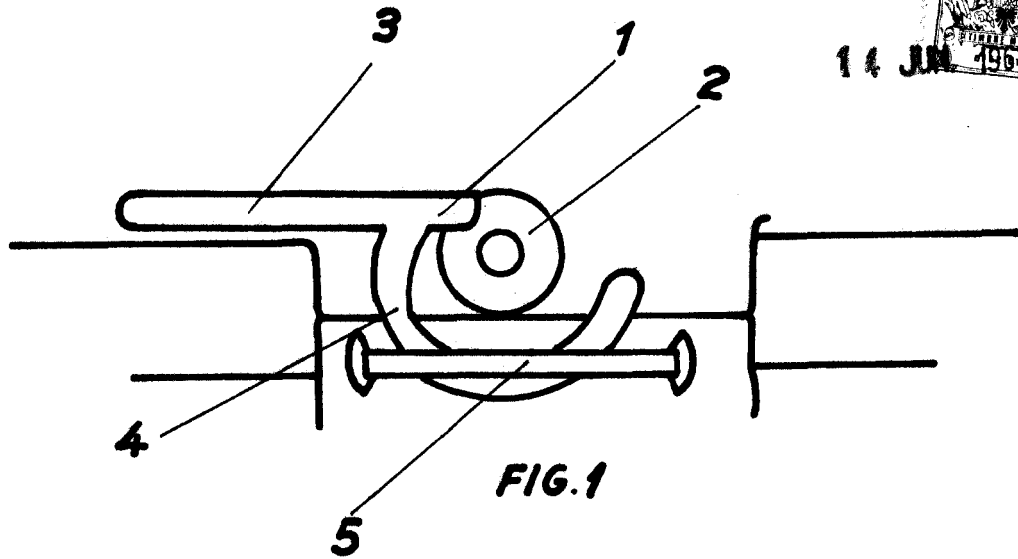
85 2ª.- "CIERRE DE PRESION PARA PUERTAS Y VENTANAS".

Todo ello, tal como se describe y reivindica en la pre-  
sente Memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, me-  
canografiadas por una sola cara, debidamente numeradas e -  
ilustradas por los planos adjuntos.

90 Madrid, a 14 de Junio de 1966

VICENTE OCENEA  
P.E.

122614



MADRID

ESCALA VARIABLE

JUN 1966  
THEO H. DAVIES IBERICA, S.A.