

31139<sup>8</sup> MAY.

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

a favor de Don CARMELO PERDIGÓ CASANOVAS, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Mayor de Sarriá, 41, por "UN CIERRE DE CORREDERA DE MATERIAL PLÁSTICO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un nuevo cierre de corredera a base de la unión por adosado de dos tiras de material termoplástico, con sus bordes de unión de la sección apropiada para acoplarse y desacoplarse al deslizarse por los mismos un cursor o corredera apropiado.

Caracteriza al cierre de la invención los bordes de las tiras de plástico que en su conjunto forman el cierre, cuyos bordes son de sección complementaria, correspondiendo uno de ellos a un reborde simétrico respec-

31139-6 MAY. 1968



5. to a la tira, de sección prácticamente semicircular o de sector circular, y el otro borde, correspondiendo a una canal longitudinal también simétrica respecto a la tira, que forma interiormente un hueco complementario al reborde de la otra tira, y que por sus bordes forma un paso mucho más estrecho, siendo estos bordes de mayor sección que las paredes de la canal, para así ofrecer la debida resistencia.

10. Para mejor comprensión de la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, esquemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del cierre de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 representa una vista en planta del conjunto del cierre; la figura 2, una vista en perspectiva de las dos piezas unidas; la figura 3, una vista también en perspectiva de las dos piezas separadas; y la figura 4, una vista en sección del conjunto de las dos piezas unidas con el correspondiente cursor.

20. Las dos tiras -1- y -2- presentan sus bordes -3- y -4- debidamente configurados para su acoplamiento y separación por medio del cursor -5- (figura 1).

25. El borde -3- completamente regular y uniforme en toda su longitud es de sección en forma de sector circular, dispuesto simétricamente a lo largo de la tira -1-. El borde -4- de la tira -2-, es también regular y uniforme en toda su longitud y dispuesto igualmente simétricamente a lo largo de toda la tira -2-, formando como una

3 1 139

- 6 MA



canal interior -5- complementaria del borde -3-, y cerrando esta canal los rebordes -6- que dejan una abertura longitudinal de menor y paso y resultan suficientemente resistentes para retener en el interior de la canal al borde -3- de la otra tira cuando el cierre está cerrado.

5. La operación de alojamiento del borde -3- en la canal -5- y la de separación de ambas piezas, así como el paso entre los rebordes -6- se realiza por la acción corredera de un cursor -7- y es posible gracias a la flexibilidad del material que forma las tiras -1- y -2- y sus bordes -3- y -4-.

10. Las patas o aletas -8- del cursor (figura 4) producen la separación de los rebordes -6- y en tal posición el propio cursor provoca la introducción del borde -3- en la canal -5-. Para separar ambas piezas el propio cursor actúa inversamente.

15. Serán independientes del objeto del presente modelo de utilidad los materiales empleados, útiles de fabricación, formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas de las diversas piezas y, en general, todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

20.

3 1 139

6 MAY



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

1. Un cierre de corredera de material plástico, de los del tipo de dos tiras flexibles con rebordes encajables entre sí, que se caracteriza por presentar el reborde de una tira en forma de sector circular o similar, dispuesto simétricamente a todo lo largo de la tira, y el reborde de la otra tira, también dispuesto simétrico y uniforme a todo lo largo, formando una canal de sección complementaria al reborde de la otra tira, con los bordes de dicha canal de mayor sección y entre los cuales queda un paso mucho más estrecho cerrando dicha canal, realizándose la introducción del reborde de una tira en la canal de la otra, o viceversa la separación, por la acción de un cursor.

2. Un cierre de corredera de material plástico.

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

Barcelona, a 6 de mayo de 1952.

Carmelo PERDIGÓ CASANOVAS

p.a.

Fig. 2

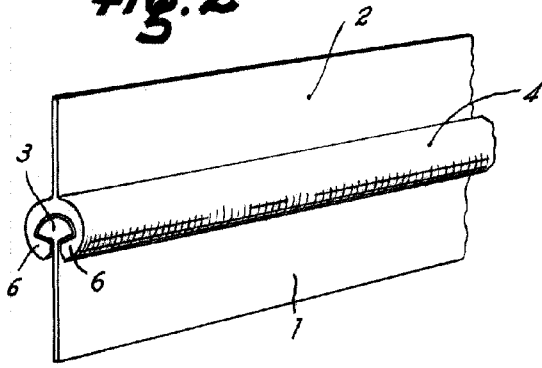


Fig. 3

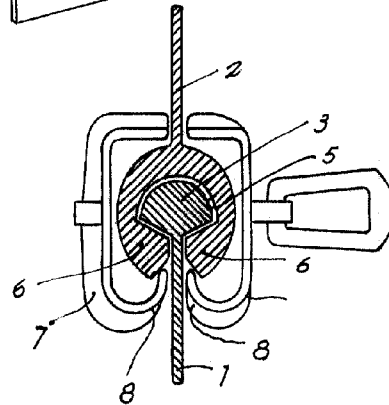
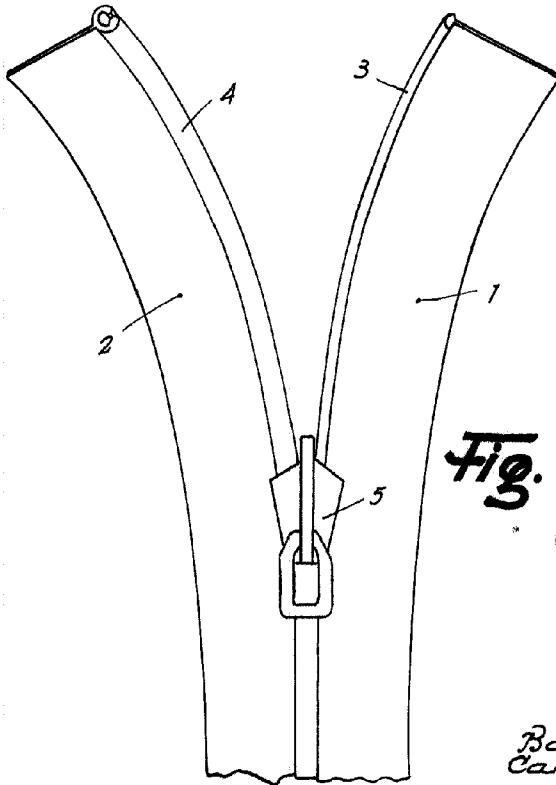
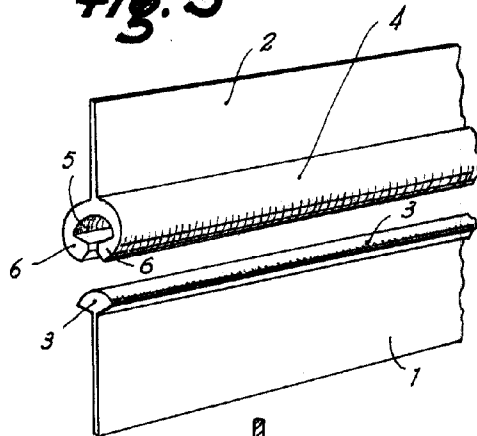


Fig. 1

Fig. 4

31139

58 MAY



Barcelona, 6 Mayo 1952  
 Carmelo Perdigó Casanovas  
 p.a.