



MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita, a favor de Don Enrique GIMENEZ MAÑANET, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle de Génova, nº 19 - - - - -

5.

p o r

"CARTERA PARA COLEGIAL"

El objeto de este Modelo se refiere a una cartera para colegial que presenta la novedad de que no obstante presentar la cartera una organización constructiva muy simple, la misma está dotada de tres compartimientos independientes, siendo destapado el central de dichos compartimientos al objeto de poder entrar en el mismo y retirar con facilidad las libretas y demás papeles que convengan mientras que los compartimientos situados a uno y otro lado del central presentan la oportuna tapa solapa que cubre dicho comparti-

10.

15.



miento.

Para una correcta interpretación se describe a continuación un caso de realización práctica a título de ejemplo, no limitativo, de la nueva cartera, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

5.

En la figura 1, se representa, de lado, la nueva cartera.

En la figura 2, es una representación de la misma cartera vista por su cara frontal y parcialmente cortada de uno de los laterales para poder apreciar el enlace de unión.

10.

En la figura 3, es un corte longitudinal de la propia cartera y en líneas de flechas y de puntos indicando la posición de las solapas en sus posiciones de apertura y cierre.

15.

En la figura 4, es un detalle en sección transversal con las solapas de cierre cortadas para mostrar como queda unida la anilla del asa en el borde de los lados menores de la cartera.

20.

Consiste la invención en que la cartera está formada por una lámina (1) de material adecuado doblada en ángulo diedro (1') y en el interior del espacio formado por este diedro hay dos láminas verticales constituyendo tabiques (2) y (3) debidamente separados entre sí determinando tres compartimientos (4), (5) y (6), cuales láminas-tabique se unen por los bordes en las paredes de los lados menores (7) de la cartera y teniendo el borde superior de cada una de dichas láminas-tabique una prolongación arqueada (8) y (9) que se rebate sobre la cara externa de los lados mayores de la cartera habiendo en estos y en las prolongaciones-solapa

25.

30.



medios de cierre.

5. Cerca del borde superior del bucle del fuelle (10) determinado en cada uno de los lados menores de la cartera, hay un orificio transversal (11) en el que está unido un anillo (12) que es el dispositivo de agarre del asa de la cartera.

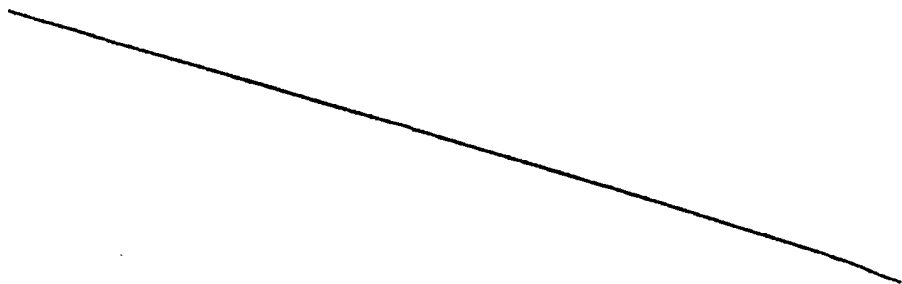
10. La tira-asa está formada por una lámina flexible la cual presenta en unos de sus extremos un sargento de fijación (14) que después de atravesar la anilla (15) del lado opuesto se fija en la propia anilla (12) de la que nace.

En el nacimiento o punto de sujeción del asa de la anilla respectiva (12) en dicha tira hay una muesca (16) en forma de "U" para permitir el engarzado de la boca del sargento (14) en la anilla (12).

15. Cerca del extremo inferior de la cara interna de las prolongaciones (8) y (9) que forman las tapas hay el oportuno broche de presión (17) que abrocha estas tapas a la cara externa de la cartera.

20. La tira-asa puede ser usada como bandolera para la sujeción de la cartera al desenganchar el sargento (14) unido a la anilla (12) en que nace dicha tira y afianzarlo en la anilla opuesta (15).

25. Se sobreentiende que en el presente caso, serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.





N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

5. 1ª.- Cartera para colegial, caracterizada por el hecho de que la cartera está formada por una lámina de material adecuado doblada en ángulo diedro y en el interior del espacio formado por este diedro hay dos láminas verticales constituyendo tabiques debidamente separados entre sí determinando tres compartimientos, cuales láminas-tabique se unen por los bordes en las paredes de los lados menores de la cartera y teniendo el borde superior de cada una de dichas láminas-tabique una prolongación arqueada que se rebate sobre la cara externa de los lados mayores de la cartera habiendo en estos y en las prolongaciones-solapa medios de cierre.

20. 2ª.- Cartera para colegial, según la anterior reivindicación, en la que cerca del borde superior del bucle del fuelle determinado en cada uno de los lados menores de la cartera, hay un orificio transversal en el que está unido un anillo que es el dispositivo de agarre del asa de la cartera.

25. 3ª.- Cartera para colegial, según las anteriores reivindicaciones, en la que la tira-asa está formada por una lámina flexible la cual presenta en unos de sus extremos un sargento de fijación que después de atravesar la anilla del lado opuesto se fija en la propia anilla de la que nace.

30. 4ª.- Cartera para colegial, según las anteriores reivindicaciones, en la que en el nacimiento o punto de suje-



ción del asa de la anilla respectiva en dicha tira hay una muesca en forma de "U" para permitir el engarzado de la boca del sargento en la anilla.

5. 5ª.- Cartera para colegial, según las anteriores reivindicaciones, en la que cerca del extremo inferior de la cara interna de las prolongaciones que forman las tapas hay el oportuno broche de presión que abrocha estas tapas a la cara externa de la cartera.

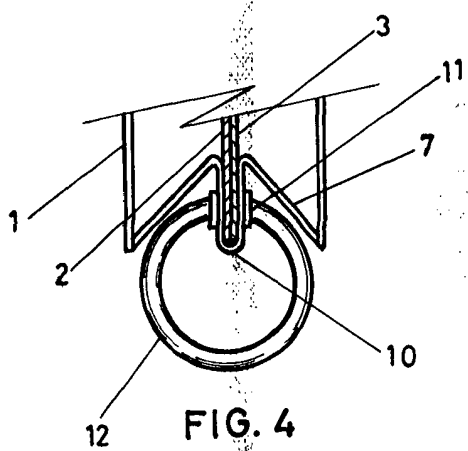
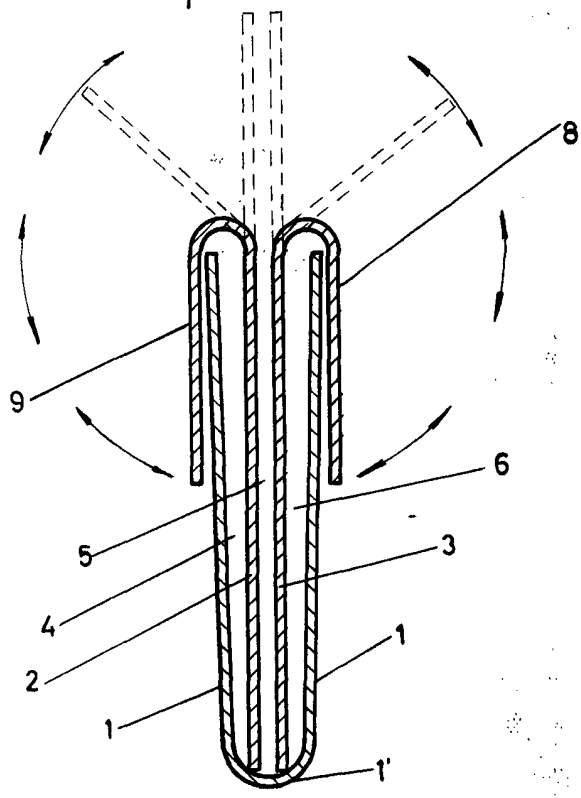
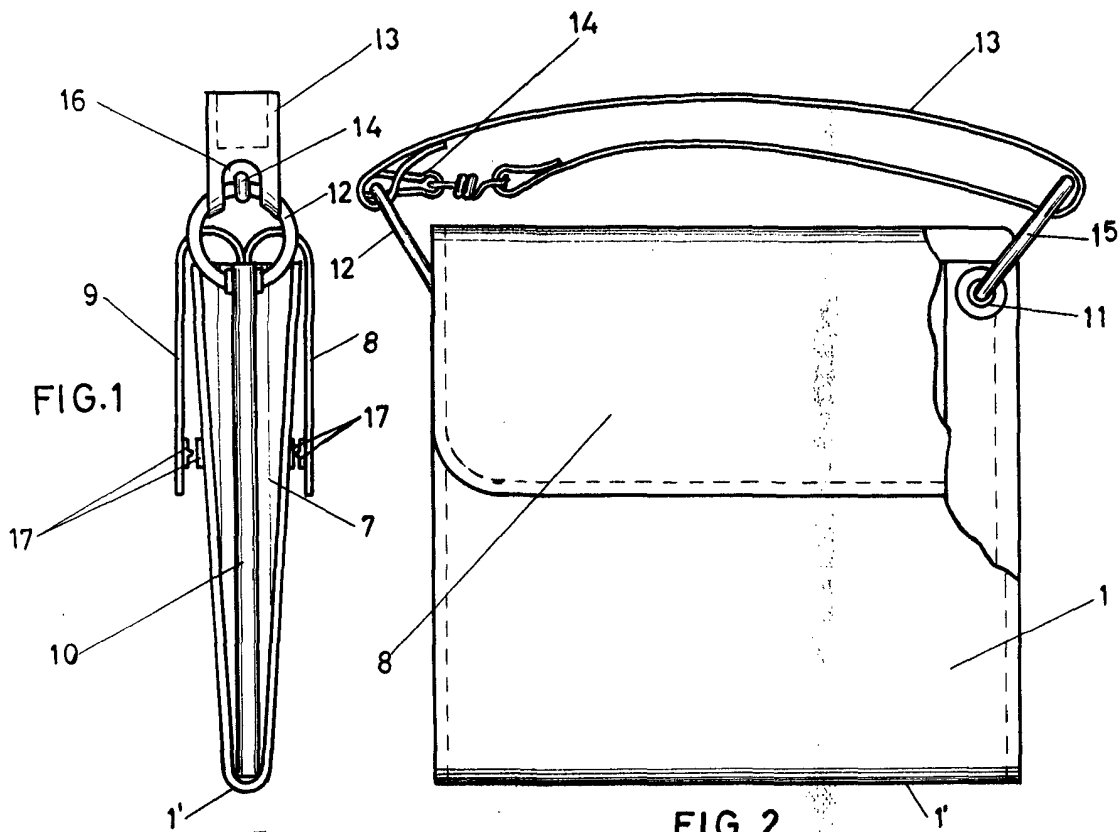
10. 6ª.- Cartera para colegial, según las anteriores reivindicaciones, en la que la tira-asa puede ser usada como bandolera para la sujeción de la cartera al desenganchar el sargento unido a la anilla en que nace dicha tira y afianzarlo en la anilla opuesta.

15. 7ª.- CARTERA PARA COLEGIAL.
Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva, que consta de cinco hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 13 de Octubre de mil novecientos sesenta y nueve.

P.A.,

Antonio Aricho
P. P.



Madrid 13 Octubre 1969

Pp.

Antonio Aricho

Antonio Aricho

Escala variable