

•6 246 1



62461

MODELO DE UTILIDAD

por VEINTE años

en España, a favor de Don Francisco BRANCHADELL HERRERO, de nacionalidad española, domiciliado en BURRIANA (Castellón) calle San Rafael nº 29, por:
" ANILLA PERFECCIONADA ".-

---ooOoo---

MEMORIA DESCRIPTIVA

5.- El presente modelo de utilidad tiene por objeto, como su enunciado indica, una anilla perfeccionada en sus características de diseño organización y montaje destinada particularmente a la suspensión de cortinajes, finalidad que cumple con la máxima seguridad y eficacia, sin que ello limite las múltiples y variadas aplicaciones a que puede ser destinada esta anilla.

62461



- En la actualidad existen diversos tipos o clases de anillas destinadas a la suspensión de cortinas, siendo estas anillas metálicas, las cuales si bien cumplen su cometido adolecen de varios inconvenientes, en particular en cuanto se relaciona con la higiene y limpieza. Por la especial disposición que tienen los cortinajes es sabido que la limpieza de éstos suele efectuarse periódicamente, siendo conocida de todos la gran cantidad de polvo acumulada en las anillas de suspensión y barra correspondiente, en contra de las más elementales normas exigidas por la salubridad.
- 5.-
- 10.-

- A fin de salvar y eliminar satisfactoriamente los señalados inconvenientes que presentan las anillas metálicas actualmente utilizadas, se concibió la anilla perfeccionada objeto de este modelo, la cual está constituida totalmente de material termoplástico, lo que hace que éstas ofrezcan inmejorables condiciones de limpieza, unido ello a un ligero peso de las mismas.
- 15.-

- De conformidad con un detalle del presente modelo se consideró conveniente constituir una anilla para suspensión y corrimiento de cortinajes, a partir de materiales plásticos, mediante el correspondiente proceso de fundición y moldeo, inyectado o prensado. Esta pieza adopta forma a modo de herradura pero más cerrada, incurvandose sus extremos hasta determinar unos pequeños círculos abiertos. El deslizamiento de estas anillas por la barra soporte resulta de mayor
- 20.-
- 25.-

6 246 1

- 3 -



suavidad que el de las anillas metálicas.

- 5.- Estas anillas son ensartadas por la barra soporte y las cortinas se fijan a éstas por introducción de los pequeños círculos laterales en unos ojales previstos a tal fin en la cortina. Este medio de fijación determina el plisado de las cortinas.

- 10.- Otros detalles y características del presente modelo se irán poniendo de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se dá, en la que se hace referencia a la lámina de dibujos que a esta memoria se acompaña, en la que de manera un tanto esquemática y tan solo por vía de ejemplo, se representan los conjuntos preferidos del modelo. Estos detalles se dan a título de ejemplo, haciendo referencia a un caso de posible realización práctica, pero el modelo no queda limitado exactamente a los detalles que aquí se exponen, por tanto esta descripción debe ser considerada desde un punto de vista ilustrativo y sin limitaciones de ninguna clase.

- 20.- En la citada lámina de dibujos:

La figura 1ª muestra una vista en planta de la anilla perfeccionada objeto de este modelo, en esta vista se puede apreciar el formato general de la anilla, así como sus medios de enganche para la cortina.

- 25.- En la figura 2ª se muestra un caso práctico de enganche, al ser ensartada la cortina por los ojales abiertos a tal fin.

Haciendo referencia a las figuras enumeradas, se

6 246 1

- 4 -



indica con el número -1- el cuerpo de la anilla, el cual adopta forma similar a la de las herraduras, pero con sus extremos más cerrados. Los extremos de esta anilla se incurvan de modo conveniente hasta formar los pequeños círculos -2- y -3- abiertos, rematando los extremos en sendos apéndices -4- y -5- que determinan una ranura o paso para el engarce de la cortina.

5.- El enganche de la cortina se determina tal y como se indica en detalle en la figura 2ª. Para ello se producen en ésta unos ojales -6- por los que se introducen los apéndices extremos -4- y -5- lográndose un plisado de la cortina -7-. La barra soporte se dispone en el hueco -8- de la anilla pudiendo deslizarse éstas sobre ella con gran suavidad.

10.- Se comprenderá fácilmente después de observados los dibujos y la explicación que acabamos de efectuar de ellos, que el actual modelo proporciona una anilla para suspensión de cortinajes, de gran vistosidad, limpieza y ligereza de peso, la cual es obtenida totalmente de material plástico, lo que proporciona una construcción sencilla y efectiva que puede ser llevada a la práctica con gran facilidad, dentro todo ello de una manufactura relativamente barata.

15.- Se hace constar a los efectos oportunos que en el objeto que constituye el actual modelo se podrán introducir todas aquellas variaciones y modificaciones de detalles que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre y cuando que, con las varian

20.-

25.-

62461

- 5 -



tes que se introduzcan, no se cambie, altere o modifique, la esencialidad del objeto descrito.

N O T A

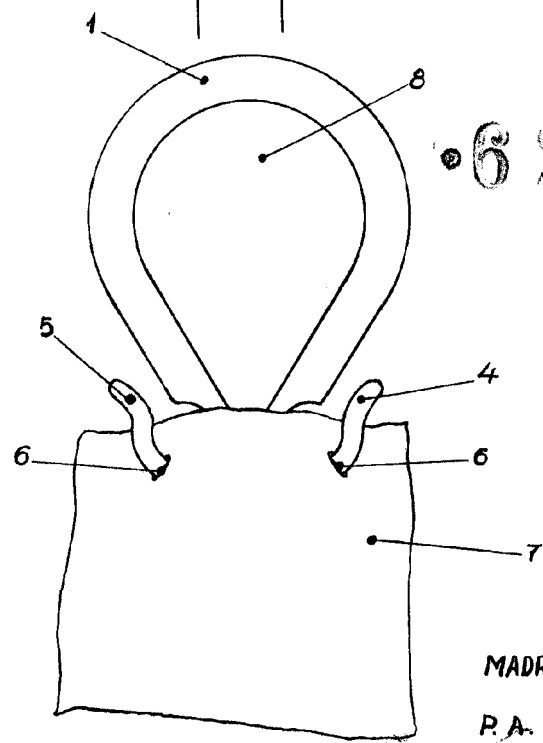
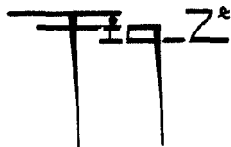
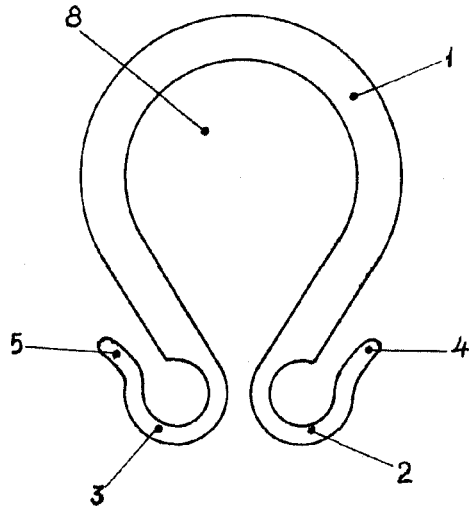
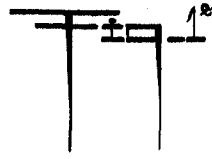
Se declaran de novedad en España el contenido de las siguientes:

REIVINDICACIONES

- 5.- 1ª.- Anilla perfeccionada que se caracteriza por estar constituida por una pieza a modo de herradura con extremos cerrados, cuyos extremos se incurvan determinando unos pequeños alojamientos en los que es engarzado el elemento a suspender, al ser ensartado este elemento por los apéndices extremos.
- 10.- 2ª.- "ANILLA PERFECCIONADA".
- Todo ello conforme se describe y reivindica en la memoria que antecede que consta de CINCO hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y dibujos que la ilustran.
- 15.-

Madrid, 30 de octubre de 1.957

FIRMADO: E. González Vacas



62400

MADRID 30 OCTUBRE DE 1957-

P. A. E. GONZALEZ-VACAS

ESCALA VARIABLE.-