

Nº 82 8

20 JUL



82608

82608

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UN DISPOSITIVO DE UNION PARA ELEMENTOS TUBULARES DE CORTINAS DECORATIVAS", a favor de D. Rosendo Martí Balart, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, Siracusa, 13 y 15.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

Como es sabido, han conocido una gran extensión las cortinas constituidas a base de elementos tubulares de plástico, que por su ligereza y condiciones higiénicas, presentan notables ventajas sobre los tipos conocidos anteriormente. Sin embargo, tales cortinas presentan inconvenientes importantes en cuanto admiten con dificultad la representación de motivos decorativos o inscripciones, como es uso, por ejemplo, en establecimientos comerciales,



82608

de bebidas, etc.

5. Este Modelo de utilidad soluciona por completo este inconveniente, consistiendo en un dispositivo que permite efectuar la unión mecánica, de un modo fácil y rápido, de distintos trozos de elementos de la cortina, permitiendo la combinación de colores para efectos decorativos o para la formación de inscripciones y rótulos.

10. Esencialmente, consiste en una varilla metálica de poca longitud, que lleva en su periferia dos zonas provistas de resaltes de anclaje, estando dirigidos en distintos sentidos los de una y otra mitades, introduciéndose a presión dicha varilla por un extremo, en el extremo abierto de uno de los elementos a unir e introduciéndose la otra mitad, de manera análoga, en el otro elemento. Los dos elementos tubulares de la cortina quedan de este modo unidos firmemente, quedando invisible el dispositivo de unión.

15. Para su mejor comprensión, se adjuntan, a título de ejemplo, unos dibujos representativos de un dispositivo realizado de acuerdo con el presente Modelo.

20. La figura 1 es una vista de una cortina dotada de este dispositivo de unión, la figura 2 representa un despiece de este dispositivo y la figura 3 es una sección de una unión realizada con el mismo.

25. Según dichas figuras, este dispositivo de unión consiste esencialmente en una varilla de poca longitud -1-, dotada en su periferia de dos zonas provistas de resaltes de anclaje -2-, dirigidos en sentidos distintos los de una y otra mitades, pudiendo insertarse a presión en el extremo de uno de los elementos -3- a unir, aproximadamente hasta su mitad, insertándose la otra mitad en el otro elemento a unir -4-. La unión de ambos elementos queda firme, no siendo visible el dispositivo de unión.

30.

20 JUL

- 3 -

82608



De este modo, es posible realizar toda clase de dibujos o rótulos representándose en la figura 1 un ejemplo de realización, en el que se aprecian múltiples elementos intercalados -5- y -6-, entre los principales -7- y -8-.

5. Los dispositivos de unión -1-, pueden ser igualmente montados en los extremos inferiores de los elementos tubulares de la cortinas, asegurando su verticalidad.

10. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia de un dispositivo de unión para elementos de cortina descrita, será variable a los efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

15. 1.- Un dispositivo de unión para elementos tubulares de cortinas decorativas, caracterizado por estar constituido por una varilla de poca longitud, dotada de dos zonas provistas de resaltes de anclaje en su periferia, dirigidos los de cada mitad en sentidos opuestos, pudiendo ser introducidos sus extremos a presión, en los extremos abiertos de los
20. dos elementos tubulares a unir.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de utilidad definido en la anterior reivindicación, cual objeto es:

25. 2.- "UN DISPOSITIVO DE UNION PARA ELEMENTOS TUBULARES DE CORTINAS DECORATIVAS".

Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo adjunto.

Barcelona, veinte de julio de mil novecientos sesenta.

P.A. de D. Rosendo Martí Balart,

L. DURAN CORREJER  
P. P.

M

20 JUN



82608

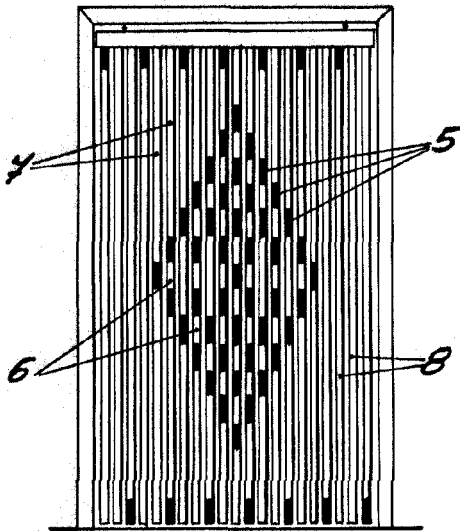


Fig. 1

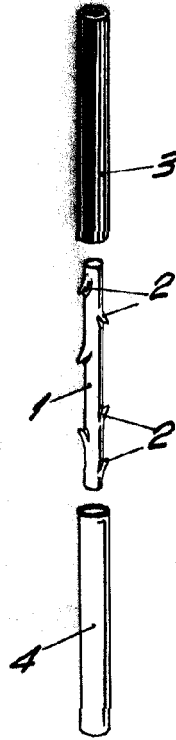


Fig. 2

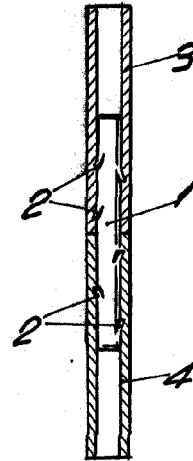


Fig. 3

BARCELONA, 20 JUNIO DE 1960

L. DURAN

P.P.V.

ESCALA VARIABLE