



89959-

13 NOV 1951

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de un

..... MODELO DE UTILIDAD

por veinte años en España, por " NUEVO REPOSABRAZOS

PARA ASIENTOS DE TODAS CLASES "

a favor de

Don Salvador Puchades Vidal.

domiciliado en VALENCIA.- Segorbe, nº 7



La invención a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

Según el invento, éste se contrae como su enunciado indica, a un nuevo reposabrazos para asientos de todas clases, que ha sido concebido más particularmente para ser aplicado a los construidos con materia plástica en su totalidad.

La descripción se efectúa con ayuda del dibujo que se adjunta, a base del cual se expone la estructura del reposabrazos, al propio tiempo que su funcionamiento.

En el plano, y a título de ejemplo no limitativo se ha representado el reposabrazos en cuestión, acoplado a un asiento, correspondiendo las referencias detalladas en el mismo a los elementos componentes siguientes:

- 1 - Asiento propiamente dicho
- 2 - Manguito tubular incorporado al asiento por la parte inferior del mismo, y que sirve para acoplar la pata.
- 3 - Tubo que sirve de soporte al respaldo.
- 4 - Manguito tubular incorporado al tubo (3).
- 5 - Reposabrazos propiamente dicho.
- 6 - Codo del reposabrazos.
- 7 - Enchufe del reposabrazos en su unión al asiento (1).

Está constituido esencialmente por un tubo (5) que por uno de sus extremos se une a un manguito tubular (4), el cual está incorporado horizontalmente sobre el tubo vertical (3) que forma uno de los soportes del respaldo del asiento (1) propiamente dicho, y que se curva en su otro extremo (7) para introducirse verticalmente por un orificio

89959 - 3 -



realizado en el asiento (1) en cuyo interior queda sujeto.

Según otra forma de realización, no representada en el plano el reposabrazos puede estar constituido por un tubo en U cuyos extremos se encajen y peguen en el interior de unos agujeros practicados en la superficie del asiento (1) y cuyos agujeros coinciden con los manguitos de enchufe de las patas del asiento.

Otra forma de realización prevé que el reposabrazos esté compuesto de dos piezas de tubo enchufables entre sí para formar escuadra y que se acoplen al asiento por el mismo sistema que el descrito en este modelo.

Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1º.- NUEVO REPOSABRAZOS PARA ASIENTOS DE TODAS CLASES, caracterizado porque, está constituido esencialmente por un tubo que por uno de sus extremos se une a un manguito tubular, el cual está incorporado horizontalmente sobre el tubo vertical que forma uno de los soportes del respaldo del asiento propiamente dicho, y que se curva en su otro extremo para introducirse verticalmente por un orificio realizado en el asiento en cuyo interior queda sujeto.

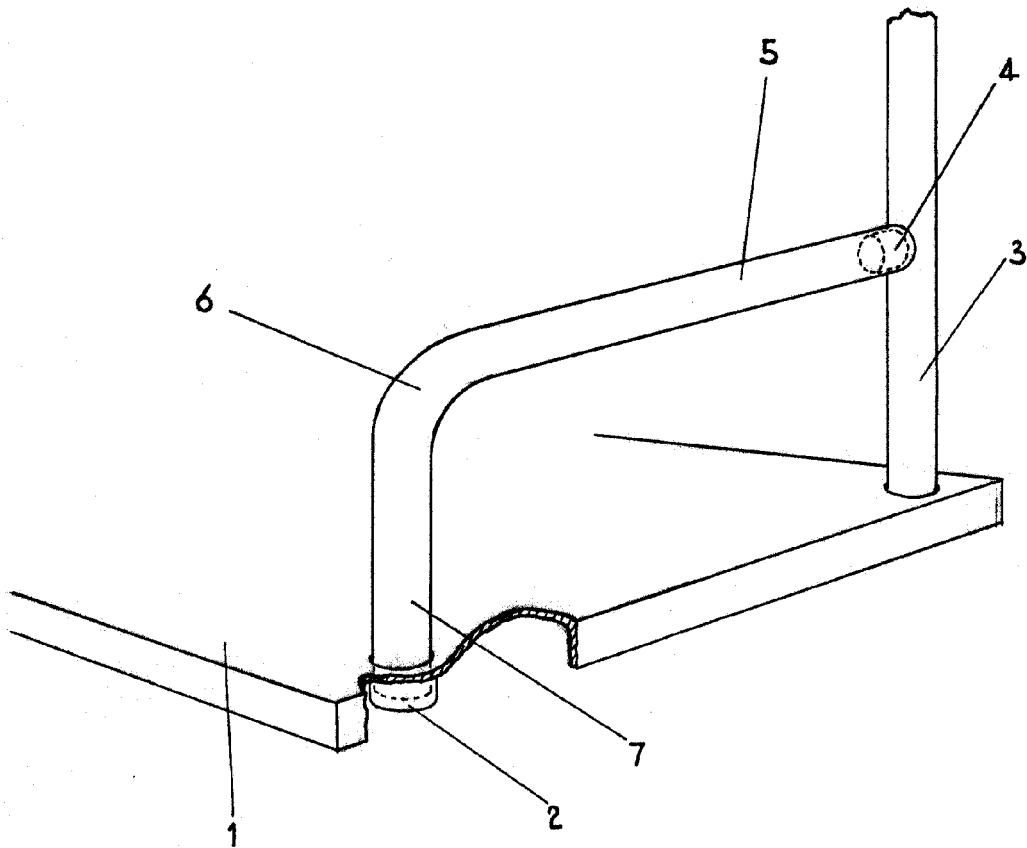
2º.- Se reivindica por último como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " NUEVO REPOSABRAZOS PARA ASIENTOS DE TODAS CLASES ".

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de tres páginas mecanografiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 18 de Noviembre de 1961

ALFONSO UNGRIA

89959



ESCALA VARIABLE

Madrid, 18 de NOVIEMBRE de 1961

ALFONSO UNGRIA

P.P.