



146203

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

por "DISPOSITIVO DE GRADUACION PARA EXTREMOS DE TUBOS",
a favor de DON JOSE CAMPDERA SALA, de nacionalidad espa-
ñola, domiciliado en BARCELONA, calle Diputación, nº 55,
entr. 1º.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un
dispositivo de graduación para extremos de tubos.

Más concretamente, en la invención se ha ideado
un dispositivo especialmente concebido para graduar en una
5. cunría deseada, la longitud de tubos pertenecientes a patas
de muebles, harras de cortinas, y demás elementos que exijan
una graduación longitudinal para su correcto trabajo, ya
sea para lograr el perfecto nivel del tablero de la mesa o
mueble, o bien para lograr el bloqueo del tubo por presión



de sus extremos contra sendas cabeceras o paredes enfrentadas a los mismos.

5. El dispositivo se compone esencialmente de dos piezas, una de ellas fija, constituida por un manguito que opera como tuerca, por uno de cuyos extremos se introduce el terminal del tubo hasta un resalte de tope, mientras que por el otro extremo, provisto de rosca, penetra el cuello roscado propio de la otra pieza, que forma una cabeza exterior a manera de regatón desplazable axialmente a voluntad, en la cuantía precisada.

10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

15. En los dibujos :

La figura única, representada una sección diametral del dispositivo, en la que se aprecia el manguito -1-, con disminución de diámetro -2-, en el que asienta el extremo del tubo -3-.

20. El cuello -4-, roscado exteriormente según -5-, desliza axialmente sobre la rosca -6-, interior del manguito fijo.

25. La cabeza exterior circular -7-, presenta una cavidad frontal para ubicar a un disco -8- de material elástico de apoyo directo contra el piso, pared o lugar adecuado.



El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.



N O T A

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

5. 1.- Dispositivo de graduación para extremos de
tubos, caracterizado esencialmente por el hecho de estar cons-
tituido por un manguito provisto de un escalonado anular in-
terior en disminución de diámetro, de superficie roscada, so-
bre la que desliza el cuello a su vez roscado de una cabeza
circular exterior, provista de cavidad frontal para ubicar a
10. un disco elástico que realiza apoyo plano contra la superfi-
cie correspondiente, alojándose el extremo del tubo a gra-
duar en el interior del manguito antedicho, penetrando hasta
el escalón de éste, que opera como tope limitador de entrada.
15. 2.- Dispositivo de graduación para extremos de
tubos.

Según se describe y reivindica en la presente memo-
ria descriptiva que consta de 4 hojas foliadas y escritas a
máquina por una sola cara, acompañadas de los dibujos regla-
mentarios.

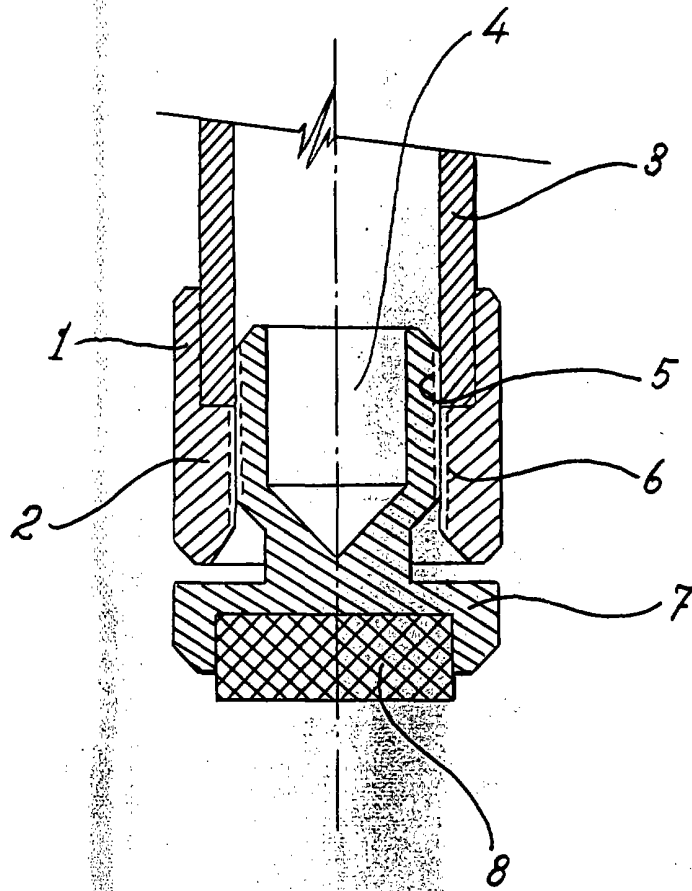
Madrid, a 4 ABR. 1959

p.a.

ME LUISA ISERN CUYAS

Dn. José Campderá Sala

Hoja única



Madrid, a 06 MAR 1904
p.a. M.^{de} LUISA ISERN CUYAS