



28 ABR

158083

SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>A24</u>
SUBCLASE <u>F</u>

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un MODELO DE UTILIDAD por veinte años en España, a favor de EUROTEME, S.A. y DON AGUSTIN BETETA LOPEZ, de nacionalidad española, domiciliados en MADRID, Felipe Campos, 32 y General Aranzaz, nº 1,

por:

" GENICERO CON MOVIMIENTO DE ROTULA "



El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica a cenicero con movimiento de r6tula, de acuerdo con la descripci6n detallada que del mismo se realiza.

5 Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza, actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicaci6n, resistencia, duraci6n, orientaci6n selectiva de la boca de carga de ceniza, f6cil retirada del cenicero de su soporte, funci6n, est6tica y economi6a.

10 Para la debida ilustraci6n de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva, una hoja de planos, en la que a t6tulo de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relaci6n que guardan entre s6.

En la citada hoja de dibujos se representa lo siguiente:

15 EN LA FIGURA PRIMERA, una vista en perspectiva de la base de soporte del propio cenicero.

EN LA FIGURA SEGUNDA, la misma vista del cenicero propiamente dicho.

20 EN LA FIGURA TERCERA, una vista en alzado, parcialmente seccionada, por la que se identifica el montaje del conjunto, cenicero base.

En dichas figuras y con el mismo valor en todas ellas, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Base constituida por un soporte monoestructural de forma cil6ndrica, de escasa altura en relaci6n a su superficie.

25 2.- Rebaje c6ncavo, previsto sim6tricamente en la parte superior de la base -1- antes indicada.

3.- Cenicero propiamente dicho, de forma esf6rica, que se acondiciona sobre el rebaje -2- de la base -1-.

30 4.- Boca del cenicero, que permite el dep6sito de los residuos de los cigarrillos, etc.

28 ABR



Según el detalle representado en la figura 3ª del plano anexo, el cenicero -3-, por su especial configuración, se sitúa sobre el rebaje cóncavo de la base -1-, facilitando este acoplamiento un efecto rotativo del cenicero sobre su propia base, que permite dar una orientación selectiva adecuada a la boca -4-.

Este conjunto será fabricado en cualquier clase de material apropiado y en las formas y dimensiones más adecuadas, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalles que se introduzca en el mismo, se considerará incluida dentro de esta protección, en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

Por último, se declaran de novedad y utilidad las reivindicaciones consignadas en la siguiente

N O T A

1ª.- CENICERO CON MOVIMIENTO DE RÓTULA, caracterizado esencialmente porque es de estructura esférica, hueco, y que está dotado de una boca quedando acondicionado en superposición sobre el rebaje cóncavo previsto en una base lastrada que asegura la estabilidad del conjunto, facilitando este acoplamiento un movimiento giratorio del cenicero sobre su soporte, que determina una orientación selectiva de su propia boca para el depósito y descarga de los residuos del fumador.

2ª.- CENICERO CON MOVIMIENTO DE RÓTULA.

Todo según se indica en la presente memoria, que consta de tres páginas escritas a máquina y la hoja de planos que se acompaña.

Madrid, 28 ABR 1970

JOSE MARIA DEL CORRAL,



FIG. 1

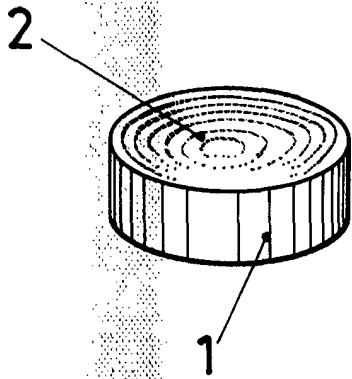


FIG. 2

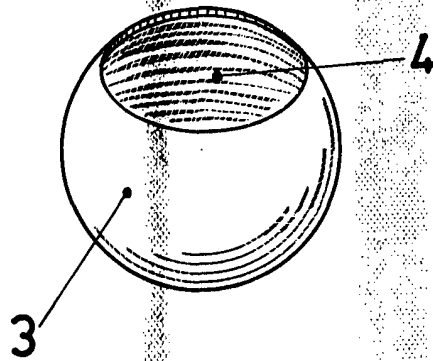
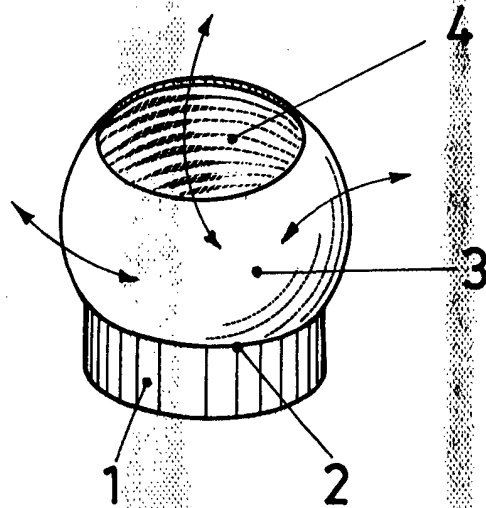


FIG. 3



Madrid, 28 de Abril de 1.970
Jose M^o del Corral Diaz,

ESCALA VARIABLE