

129.566

Munoz



MEMORIA DESCRIPTIVA

de la PATENTE DE INTRODUCCION, por 10 años solicitada a favor de Don Ramon SOLER, residente en Barcelona, para un "PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE LAS VALVULAS AUTOMATICAS POR BOYA QUE FIGURAN EN LOS DEPOSITOS DE DESCARGA DE LOS WATER CLOSETS".

Sabido es la facilidad con que las valvulas automaticas por boya que figuran en los depositos de descarga de los water closets y análogos, se produce el desarreglo de las mismas debido principalmente a la oxidación de parte de sus elementos componentes, en contacto interminante con el agua.

Este inconveniente se ha tratado de solventar procediendo al recubrimiento de las mencionadas piezas en su totalidad o en aquellas partes tan solo en el que se estima precioso, mediante pinturas, barnices u otros productos que eviten o cuando menos contengan en lo posible la accion corrosiva que en tales piezas, que son metálicas, se produce; pero la practica ha demostrado que cuantas tentativas se han realizado con el indicado fin, no han respondido plenamente a la finalidad propuesta y si solo han constituido un medio para el encarecimiento en la fabricacion de las mismas.

Sin embargo, el fin propuesto lo consigue el recurrente por medio de un procedimiento de fabricacion de las indicadas valvulas, procedimiento que conocido y practicado en Alemania e Inglaterra no lo ha sido hasta el presente en España en que el recurrente lova a establecer por lo que solicita se le garantice el derecho a su explotacion exclusiva, del mismo mediante la Patente de introduccion que se refiere la presente memoria descriptiva.



En su esencialidad el procedimiento de que se trata se caracteriza en el hecho de que aquellas piezas, en la totalidad o parte de las mismas, que por oxidación dan lugar al desarreglo y deterioro del conjunto que forman la valvula, sean fabricadas de celuloide, galalith o de otro material de características análogas es decir, la ser inatacables por el agua y por tanto inoxidables.

Como ya se ha dicho, el mencionado material se empleará para la fabricación de aquellas piezas que se estime conveniente y tales piezas lo seran en su totalidad o en parte tan solo de las mismas.

La forma modo y manera de fabricar tales piezas seran sumamente variable, dependiendo los medios seguidos y empleados de la clase de pieza de que se trate y del material empleado ya sea este celuloide, galalith u otro de composición y características parecidas.

Las valvulas fabricadas de acuerdo con este procedimiento seran variables en su estructura o composición organica en sus dimensiones y en cuantoa sea accesorio y secundario en las mismas. Tambien seran variables en lo que se refiere al tipo, clase y sistema de deposito de descarga de que formen parte y en general variara cuanto no altere cambie o modifique la esencialidad de la Patente descrita.

-----N O T A-----

Se reivindica como objeto de esta Patente:

1^o .- Un procedimiento para la fabricación de las valvulas automáticas por boya que formen parte de los depositos de descarga de los water closets que en su esencialidad consiste en fabricar la totalidad o parte de todas sus piezas o de aquellas cuya oxidación puede comprometer o perturbar la buena marcha o funcionamiento de la valvula de celuloide, galalith o material análogo.

2^o - Un procedimiento para la fabricación de las valvulas auto-

maticas por boya que figuran en los depositos de descarga de los water closets.



Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona 8 de Julio de 1931

P. A.

A. Pascual
p.p. D. Jacé