



5

02482 93482

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

por "VALVULA PARA PULVERIZADORES DE DOBLE EFECTO", a favor de D. FRANCISCO GARCIA MILA VILAPLANA, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, calle de Consejo de Cienco, nº 143.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una válvula para pulverizadores de doble efecto.

5. En el modelo, se ha previsto una válvula que en lugar de estar constituida por una bola, presenta un dispositivo sensible por inestabilidad, mediante la cual y en determinado momento de la misma se produce el paso del líquido, en combinación con los medios de que consta cada cavidad que permite el aparato de doble efecto.

10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos, en

93482 5 JUN



la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo en la descripción.

En los dibujos:

5. La figura 1, muestra en vista lateral el cuerpo de la válvula ubicada en su casquillo guía.

La figura 2, representa una vista en planta del casquillo guía.

10. Haciendo referencia a los dibujos, se aprecia en su realización, una válvula -1- dotada de un vástago -2- guiado en un casquillo -3-, que permite una ligera oscilación del vástago -2- para paso del líquido mediante los relieves -4- centradores, que constituyen un vano entre cada uno de ellos.

15. 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 e 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.

5 JUN



93482

N O T A

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

5. 1. Válvula para pulverizadores de doble efecto, caracterizada esencialmente por comprender una espiga alojada en el interior de un casquillo en el cual es guiada por salientes radiales centredores propios del mismo, los cuales determinan la posición de obturación, siendo dicha posición inestable, lo cual permite en determinado momento el paso del líquido en combinación con los medios de que consta cada cavidad que presente el aparato de doble efecto.
10. 2. Válvula para pulverizadores de doble efecto.

15. Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de tres páginas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a

5 JUN. 1962

FRANCISCO GARCIA MILA VILAPLANA

p. a.

JAIME ISERN MIRALLES

P.P.

93482



Fig. 1

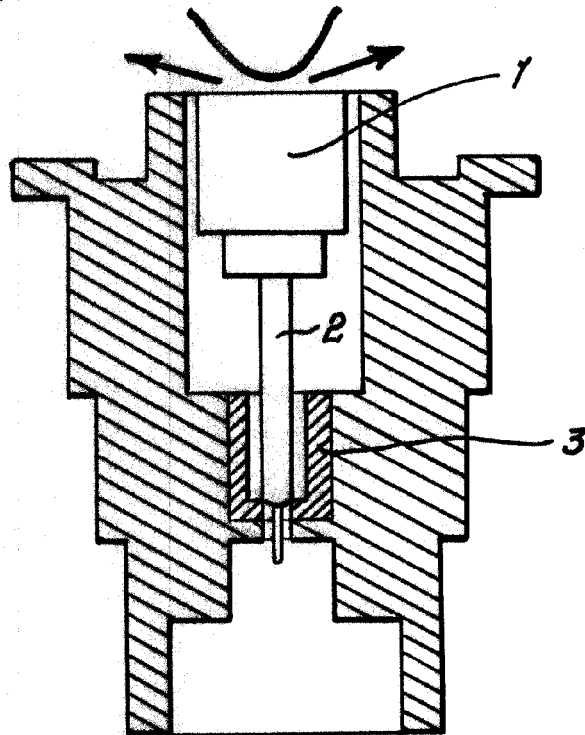
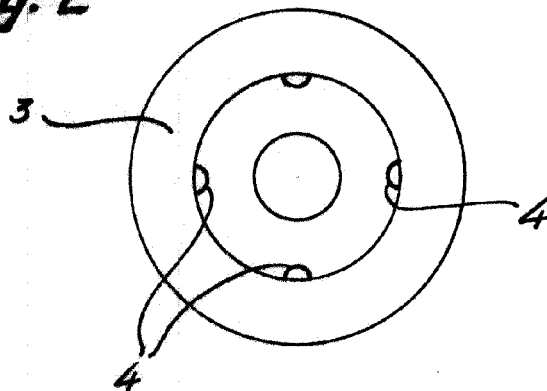


Fig. 2



Madrid, 5 JUN 1962  
Jaime Isern

p.p.