



151204

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

por "RACOR PARA BEBEDERO DE ANIMALES", a favor de DON
QUINTO BARLOCCI, de nacionalidad italiana, domicilia-
do en BARCELONA, Padua, nº 97.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un ra-
cor para bebedero de animales.

5. Más concretamente la invención se refiere a un ra-
cor para bebedero de animales que presenta la particula-
ridad de comprender un elemento tubular que atraviesa
normalmente la tubería de toma de agua, de la que desta-
ca interiormente para su actuación como tope de salida de
los residuos y suciedades propias del líquido, destacando



- dicho elemento tubular del faldón de unión del racor a la tubería a través de un remate tubular roscado que se acopla por rosca a la derecha y junta interpuesta al extremo roscado de un tubo, que presenta un filtro interior y es
5. orientable a través de su otro extremo roscado, con junta interpuesta, acoplado por rosca a la izquierda en el saliente tubular roscado del bebedero, el cual se orienta por giro opcional del mismo en la dirección conveniente en relación a la posición y cantidad de jaulas existentes.
10. El bebedero puede acoplarse directamente al saliente tubular roscado del racor sin necesidad del tubo intermedio citado y gozando de la misma particularidad de orientabilidad que en el caso anterior.
- Con el objeto de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se representa un caso de realización que se cita a título de ejemplo.
15. La fig. 1 presenta una vista lateral del bebedero.
- La fig. 2 presenta una sección longitudinal del mismo.
20. Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización, un racor para bebedero de animales, apreciándose una tubería 1, de toma de agua, en la que está acoplado el faldón 2, del racor, que conforma un tubo normal hueco, con su extremo 3, pasante y saliente del orificio de
25. ajuste de la tubería, para impedir el paso por aquél de los residuos propios del agua, destacando del fondo de dicho faldón el tubo normal citado a través de un saliente tubu -



lar 4, con rosca 5, y junta interpuesta 6, para acople por roscado a la derecha del extremo roscado 7, del elemento tubular 8, que presenta un filtro interior 9, y su otro extremo 10, roscado, con junta interpuesta 11, para el acople por roscado a la izquierda en el saliente tubular roscado 12, de la cazoleta 13, de bebida de los animales, que queda apta para su orientación opcional en las jaulas por giro arbitrario de la misma.

La invención, dentro de su esencialidad, se puede llevar a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la expuesta en la descripción a título de ejemplo y a las cuales alcanzará indudablemente la misma ventaja que se desea obtener.

Se podrá pues construir arbitrariamente en 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 invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones :

5. 1.- Racor para bebedero de animales, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender un elemento tubular que atraviésa normalmente a la tubería de toma, de la que destaca interiormente para impedir la salida de los residuos propios del líquido, prolongándose exteriormente dicho elemento tubular en un faldón semicircular que solidariza el racor a la tubería, rematando el elemento tubular en un saliente roscado, con junta interpuesta, para acople directo por rosca a la derecha del bebedero, y ocasionalmente del extremo de un tubo portador de un filtro y
10. con su otro extremo roscado, con junta interpuesta, acoplado
15. por rosca a la izquierda al bebedero, que de esta forma queda apto para su orientación opcional en las jaulas.

2.- Racor para bebedero de animales.



Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

5.

Madrid, a

13 AGO. 1969

p.a.

JAMIE ISERN

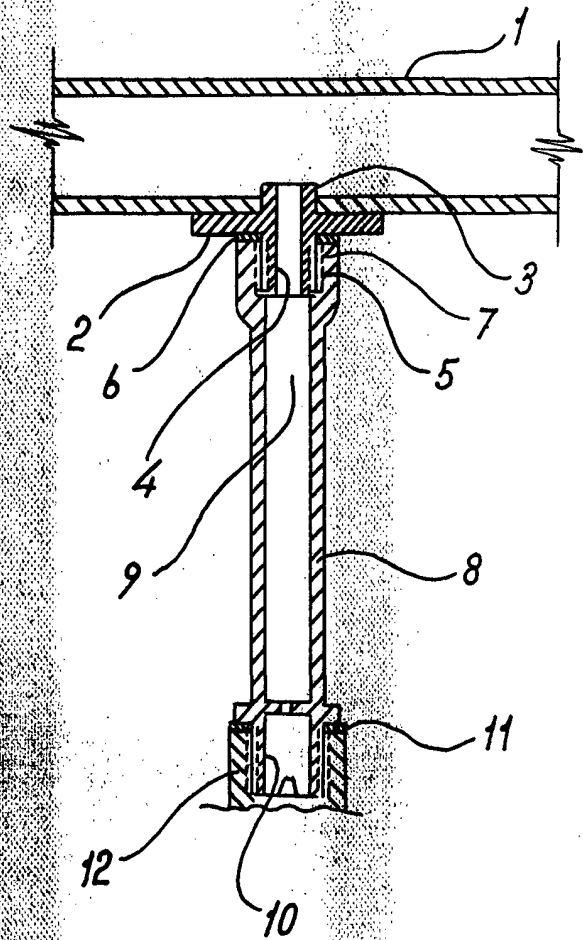
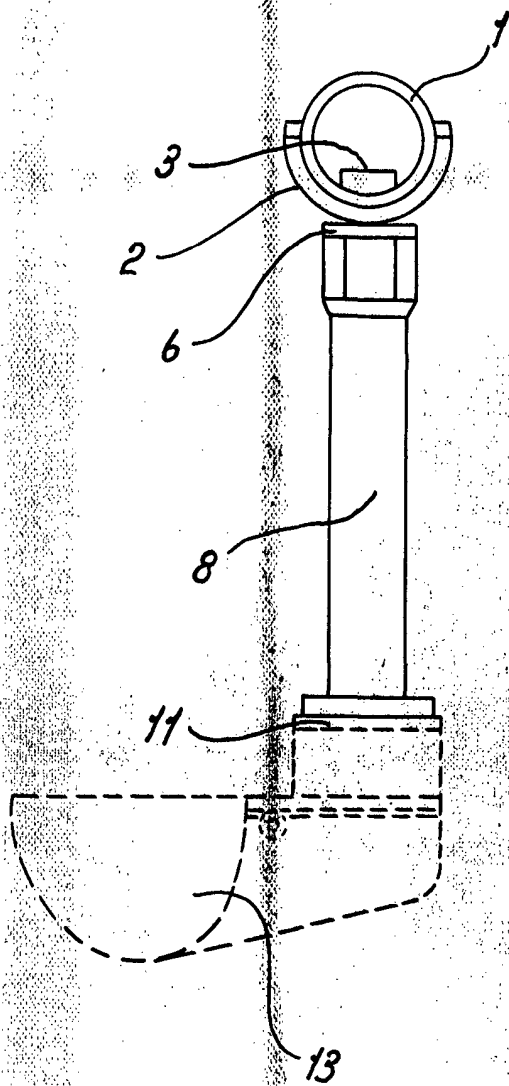
D. P.

MLA=



Fig. 1

Fig. 2



Madrid, a 13 AGO. 1969
p.a. JAIME ISERN
P. P.