

18377 8377

que se compone el grifo.

25

En el plano adjunto, se presenta a título de ejemplo el nuevo grifo con cierre de cuero, en su vista exterior y en corte vertical.

30



En los dibujos, el nº 1 representa la canilla por donde entra el líquido; el nº 2 la pared del grifo; el nº 3 es el husillo roscado, que girando hacia la derecha o izquierda, hace que la válvula de cierre ascienda o descienda; el nº 4 válvula de cierre, el nº 6 prensa-estopas; El nº 7 es una pequeña tuerca, que rescada sobre un espárrago que lleva la canilla, a la presión de dicha tuerca hace que la caja del grifo cierre por la abertura que tiene en la parte de atrás y se unan las dos partes de que está formado el grifo.

35

En resumen, el presente modelo recae sobre las siguientes:

REIVINDICACIONES
= : = : = : = : = : = : = : = : = : = : = : = : = :

40

1ª.- "Un nuevo grifo de metal", caracterizado por la particularidad de que el husillo no se enrosca a la caja del grifo ni sube ni baja, sino que solamente gira en redondo de un lado a otro.

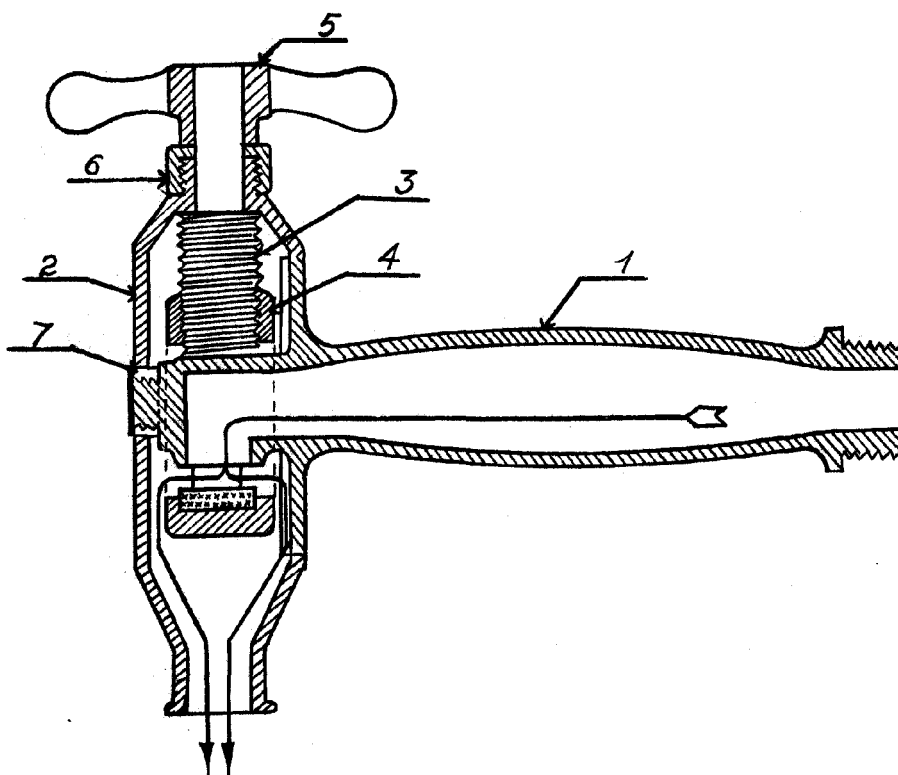
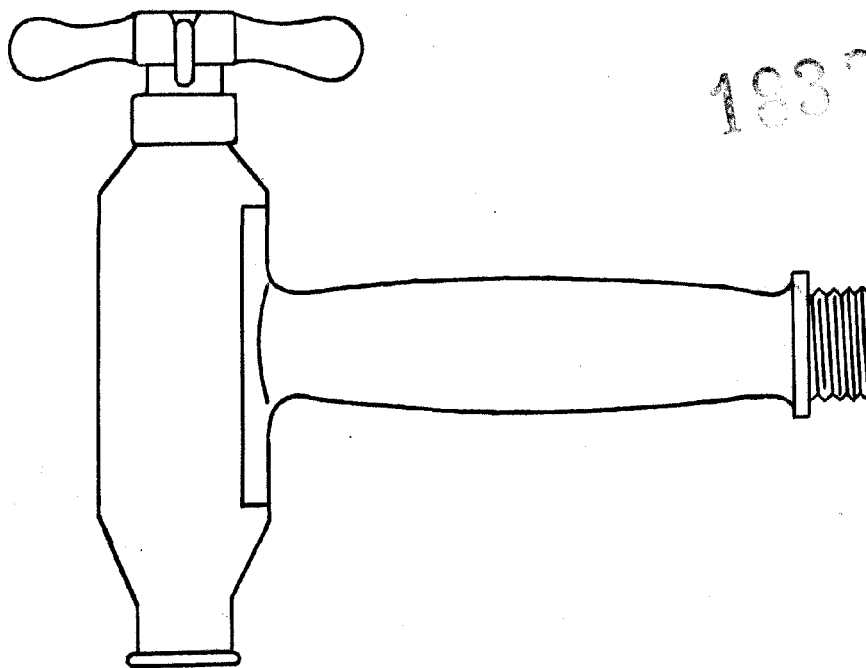
45

2ª.- Del nuevo grifo de metal mencionado anteriormente, y en él la particularidad de que el cierre del paso del agua se hace por medio de una válvula, que enroscándose en el husillo, al girar éste, sube y baja, abriendo y cerrando la salida del agua.

3ª.- "Un nuevo grifo de metal", tal y como se describe y reivindica anteriormente y se presenta en el plano.

Madrid, 22 de Octubre de 1948.
p. a.

18377



Julio Ortiz