



10 les debe efectuarse forzosamente la unión previa entre tubo y tubo consecutivos.

Estos sistemas de unión adolecen del defecto de que cuando se presenta una avería, motivada por la causa que sea, en uno de los tubos que componen la tubería general, no queda otra solución que sustituir el tubo averiado por otro ligeramente mas corto para que pueda colocarse entre sus inmediatos, superior é inferior, colocación que debe efectuarse de una manera imperfecta y burda, resultando el cambio de un efecto completamente antiestético.

20 Ocurre muchas veces, que se rompe también la cabeza superior del tubo inmediatamente inferior con la desventaja económica que ello representa.

En cambio con la pieza de unión objeto de este Modelo se simplifica de una manera considerable la instalación de las tuberías y la sustitución de cualquier tubo estropeado.

30 A causa de todo ello, no cabe duda que esta nueva unión perfeccionada para tuberías de desagüe ha de resultar de gran utilidad por su simplificación y su perfección, de modo que sus solicitantes se hacen merecedores al privilegio de exclusividad que el presente Modelo supone, produciendo además un efecto nuevo al conseguir con su utilización una considerable economía de tiempo y de mano de obra:

35 Esta pieza de unión está constituida del mismo material que la tubería general, aunque puede también ser de material distinto y está formada por dos partes cilíndricas de diferente diámetro, una de ellas del mis-



70

de unión y volveremos a colocar este tubo hasta que la parte inferior del nuevo tubo -4- toque con el chaflán -3- y esto dará lugar a que puedan pasar bien ambos elementos y se pueda encajar la parte inferior de la pieza de unión con el tubo -5- y la parte superior de dicha pieza de unión encajará con el nuevo tubo -4- efectuándose pues la sustitución de una manera segura y perfecta y que no desdice para nada de la estética de una tubería recién instalada.

75

80

Descrita suficientemente la naturaleza y constitución de esta nueva unión perfeccionada para tuberías de desagüe, se ha de hacer constar que podrá realizarse en diversidad de formas, tamaños y materiales, siendo también posible la introducción de variaciones secundarias que no alteren las características esenciales que se expresan en la siguiente

85

N O T A

Los puntos nuevos no conocidos ni practicados en España sobre los cuales se desea recaigan las reivindicaciones del presente Modelo de Utilidad, son:

90

1ª.- Unión perfeccionada para tuberías de desagüe caracterizada por constar de una pieza cilíndrica constituida por dos cilindros de diámetro distinto unidos entre sí por un achaflanamiento circular y porque el diámetro interior mayor encaja con el diámetro externo de la tubería y porque el diámetro exterior inferior encaja con el diámetro interior de los tubos.

95

2ª.- "UNION PERFECCIONADA PARA TUBERIAS DE DESAGUE", de conformidad en un todo en lo esencial y fines

• 58889
- 5 -



100

Industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y graficamente representado en el adjunto plano para su mejor comprensión:

Esta Memoria consta de CINCO hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 100 líneas.

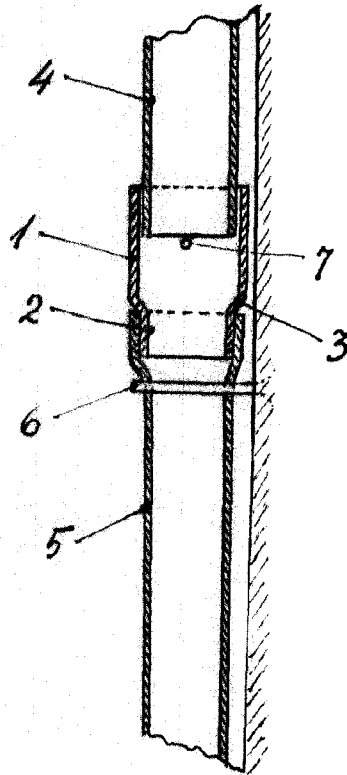
Madrid, 4 de Marzo de 1957

Por autorización de los interesados.-

JOSE LOPEZ
P. P.

D. José Puig Colomer
D. Antonio Aznar Hernández

Hoja única



• 58889

Escala variable
Madrid Marzo 1957

JOSE LOPEZ
P. P.