

14 JUL



75118

Dn. Ricardo Flegenneimer, de nacionalidad suiza, domiciliado en Barcelona, calle Rosellón, 247, solicite registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, que se refiere a: "DISPOSITIVO DE QUITA Y PON, PARA FIJAR AL COCHE ELEMENTOS DE USO CIRCUNSTANCIAL".-

La presente solicitud de Modelo de Utilidad tiene por objeto reivindicar las particularidades de constitución y funcionamiento de un dispositivo circunstancialmente acoplable a los automóviles, el cual esté constituido por una brida que, mediante un tornillo a presión, queda sujeta en el canal vierte aguas, que sigue la curvatura del tejadillo de la carrocería, siendo fijado el dispositivo sin necesidad de soldadura ni perforación de la plancha, pudiéndose desmontar fácilmente, sin dejar huellas.-

El dispositivo que se patenta tiene múltiples aplicaciones, tales como servir de mástil para banderitas, o bien de soporte a la varilla antena de la radio, o para sujeción de la lona que cubre el portaequipajes.-

Se compone, esencialmente, de una pieza soporte de sección en forma de U, una de cuyas ramas se apoya contra la parte inferior del canal vierte aguas y en la otra rama va roscado un tornillo, que presiona sobre una segunda pieza que encaja en el interior del citado canal.- Esta segunda pieza tiene forma de Y, presionando el tornillo encajado entre ambos brazos y -



75118 14 JUL 6

20 apoyándose la rama vertical en el fondo del canal. De esta ma-
nera no se obstruye el paso del agua por el interior de dicho
canal vierte aguas.-

La prolongación del tornillo de fijación, constituye di-
rectamente el mástil para sujeción de banderitas, o puede reci-
25 bir, por enchufe mediante un casquillo, el citado mástil.-

El dispositivo indicado puede utilizarse, asimismo, como
mordaza para sujeción de objetos diversos o para el enganche
de correas de fijación de equipajes y similares, siendo su co-
locación sencilla y rápida.-

30 En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integran-
te de la presente memoria descriptiva, se representa, a títu-
lo de ejemplo y en forma esquemática, un dispositivo de quita
y pon para fijar al coche, elementos de uso circunstancial.-

Dichos dibujos muestran:

35 Fig.1. Vista lateral, parcialmente en corte, del conjun-
to del dispositivo.-

Fig.2. Vista frontal del mismo dispositivo representado
en Fig.1.-

40 Refiriéndonos concretamente a los indicados dibujos, pa-
samos a describir las particularidades de constitución y fun-
cionamiento del indicado dispositivo.-

Se compone de una pieza -1- en forma de U, cuya rama -1'-
se apoya contra la parte inferior del canal vierte aguas -2-
del techo -3- del coche, mientras que la otra rama -1"- tiene
45 forma adecuada para que su extremo se apoye en dicho techo -3-.
Sobre la rama superior -1"- de la pieza -1- va roscado el tor-
nillo de presión -4- que fija el dispositivo al canal -2-. -
Para dicha fijación se ha dispuesto en el interior del canal
-2- una segunda pieza intermedia -5- en forma de Y. El extremo
50 del tornillo -4- queda alojado entre los brazos -6- que pre-

14 JUL

75118



senta dicha pieza -5- y la rama vertical -7- se apoya contra - el fondo del canal vierte aguas -2-. Gracias a la forma en Y, de dicha pieza intermedia -5-, no queda obstruido el paso del agua por el canal -2-.

55 La prolongación superior -8- del tornillo -4-, constituye el mástil para fijar directa o mediante enchufes las banderitas o gallardetes distintivos.-

60 Asimismo el dispositivo descrito puede ser utilizado como mordeza y brida, para fijar directamente o mediante anillas, - objetos diversos, quedando aprisionados los mismos entre la - pieza -5- y el canal -2-, o bien unidos a un gancho formado por la prolongación del tornillo -4-.-

65 Los detalles de constitución funcional, a que hemos hecho referencia en el transcurso de la presente memoria descriptiva, no son en ningún caso limitativos, en cuanto a su forma, clase de material, disposición y arreglo de las partes integrantes, que podrán variar según convenga a las exigencias de cada caso, manteniendo, no obstante, el principio básico de funcionamiento.-

70 El Modelo de Utilidad por: "DISPOSITIVO DE QUITA Y PON, - PARA FIJAR AL COCHE ELEMENTOS DE USO CIRCUNSTANCIAL", cuyo privilegio de explotación en España y sus Colonias, se solicita - por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades, que se concretan en las siguientes,

75 REIVINDICACIONES

80 1ª.-"DISPOSITIVO DE QUITA Y PON, PARA FIJAR AL COCHE ELEMENTOS DE USO CIRCUNSTANCIAL", caracterizado por el hecho de que consta de una pieza en forma de U, uno de cuyos brazos laterales se apoya en la parte inferior del canal vierte aguas del tejadillo del coche, mientras que la otra rama está provista de un tornillo, que presiona contra el fondo de dicho canal, con interposi-

75118 14 JUL 60



85 ción de una segunda pieza en forma de Y, que transmite la presión del citado tornillo sobre el fondo del canal vierte aguas, quedando dicho tornillo alojado entre los brazos laterales de la pieza intermedia y apoyándose la rama vertical de la misma en el interior del canal, permitiendo la forma especial de dicha pieza intermedia, el paso del agua por el mencionado canal vierte aguas.-

90 2ª.- "DISPOSITIVO DE QUITA Y PON PARA FIJAR AL COCHE ELEMENTOS DE USO CIRCUNSTANCIAL", según la reivindicación 1ª, caracterizado por el hecho de que la prolongación superior del propio tornillo de fijación sirve de mástil para colocar gallardetes o para fijar otros elementos de aplicación transitoria.-

95 3ª.- "DISPOSITIVO DE QUITA Y PON PARA FIJAR AL COCHE ELEMENTOS DE USO CIRCUNSTANCIAL". Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.-

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 14 de Julio de 1959.-

P.A. de Dn. Ricardo Flegenheimer.-
JUAN B. RENTER RIDAURA



14 JUL 1959

75118

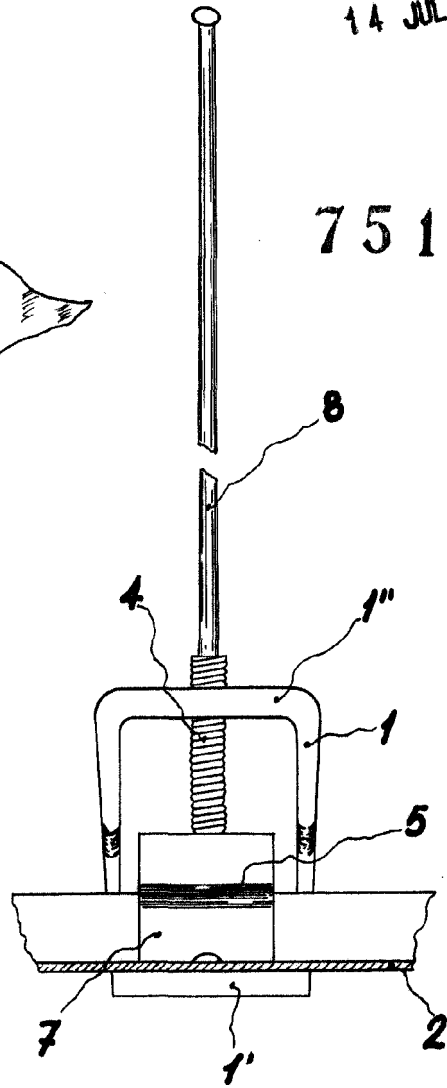
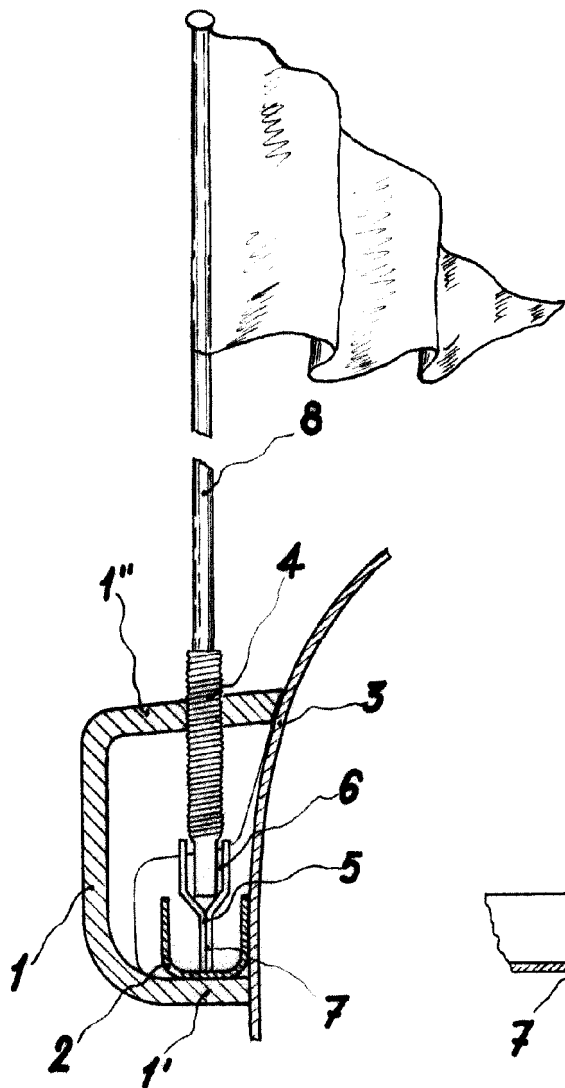


Fig. 1

Fig. 2

Barcelona 14 Julio 1959
P.A. *Juan B. Penyer Ridaura*
Juan B. Penyer Ridaura

Escala variable