

16 NOV



77356

MODELO DE UTILIDAD

por "Una rótula"

a favor de Don Félix Rodríguez Gil, de nacionalidad española,  
domiciliado en Barcelona, calle Diputación, nº 468.

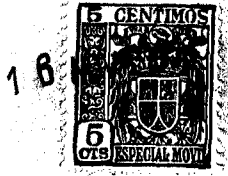
=====

5

MEMORIA DESCRIPTIVA

Se refiere el presente modelo de utilidad a una rótula particularmente estructurada para enlazar entre sí a dos o más ejes que se crucen de los que en las persianas llamadas venecianas, gobiernan la inclinación de sus correspondientes tablillas a efectos de establecer un mando único con variaciones de igual magnitud angular en todas ellas.

En la hoja de dibujos que acompaña a la presente memoria, aparece representada la rótula que nos ocupa, mostrando



77356

Fig. 1, una de las dos piezas iguales que la componen, vista de lado, en planta y de frente; Fig. 2, vistas de frente y de lado de la cruceta que enlaza a las anteriores; y Fig. 3, una vista de conjunto, en perspectiva, estando acoplada a los respectivos ejes que enlaza.

Constituye la rótula, de referencia, dos piezas idénticas en las que se configura un perfil en U de adecuada anchura 1, presentando sus dos paredes paralelas 2-2' correspondientes agujeros no circulares 3 por los que pasan, sin poder girar, los respectivos ejes 4 y 4' que la rótula enlaza, los cuales son fijados mediante tornillos de presión 5-5' que atraviesan a la pared de base 6 de dicho perfil, y también dos orejas simétricas 7-7' que arrancando de los bordes laterales de una de dichas paredes laterales, asimismo con paralelismo entre sí, presentan cerca de su extremo una perforación circular 8 de conveniente diámetro, dándose además la circunstancia de ir enlazadas ambas piezas iguales 1 y 1' mediante una cruceta plana 9 de contorno escalonado para establecer apoyos, cuya prominencia central 10 más elevada de cada lado del cuadrado virtual que determinan, tiene dimensiones adecuadas para poder alojarse en las correspondiente perforaciones 8 de las orejas referidas, encajando dos de ellas, opuestas, en las perforaciones de las orejas de una pieza 1 y la otras dos, en las perforaciones de las orejas de la pieza 1' opuesta, pudiendo ser cualquiera el mando que determine el giro de los ejes enlazados.

En la ejecución práctica del modelo según queda descrito, podrán variar cuantos detalles constructivos y configurativos no afecten a la esencialidad constitutiva de la rótula a que se refiere.



N O T A

77356

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1.<sup>a</sup>.- Una rótula constituida por dos piezas idénticas en las que se configura un perfil en U de adecuada anchura, cuyas dos paredes paralelas presentan correspondientes agujeros no circulares en los que se adaptan los respectivos ejes que la rótula enlaza, dándose además la circunstancia de existir arrancando de los bordes laterales de una de dichas paredes paralelas, con perpendicularidad respecto a éstas y en sentido opuesto al de la entrada de eje, correspondientes orejas simétricas que llevan practicada cerca de su extremo, una perforación circular de conveniente diámetro, viniendo enlazadas entre sí ambas piezas iguales, mediante una cruceta plana de contorno escalonado cuya prominencia central más elevada de cada lado del cuadrado virtual que determinan, tiene dimensiones adecuadas para poder alojarse y girar dentro de la correspondiente perforación de las orejas referidas.

2.<sup>a</sup>.- UNA ROTULA.

Y todo cuanto afecte a la esencialidad de lo mostrado en el adjunto dibujo y descrito en la presente memoria que consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona, 16 Noviembre de 1.959

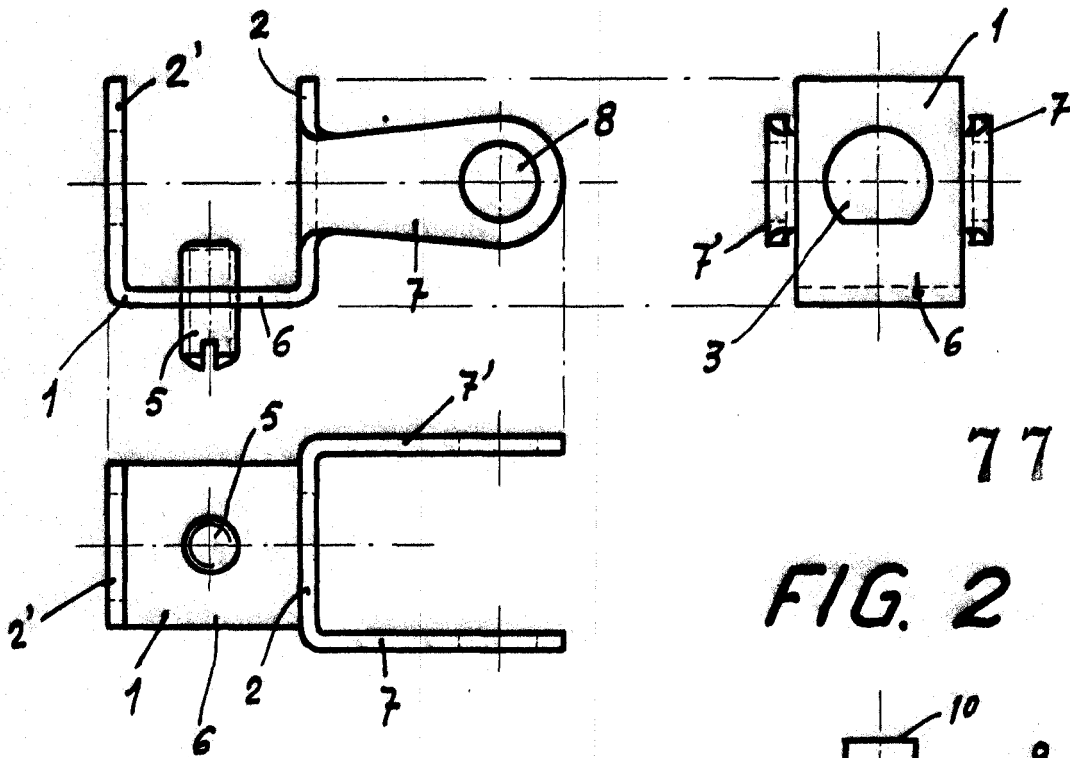
Don Félix RODRIGUEZ GIL

p/a.

16 NOV



FIG. 1



77356

FIG. 2

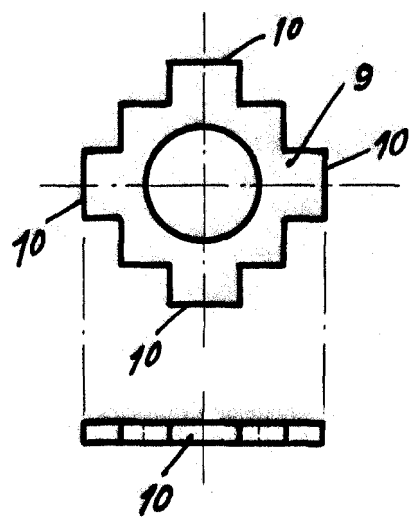
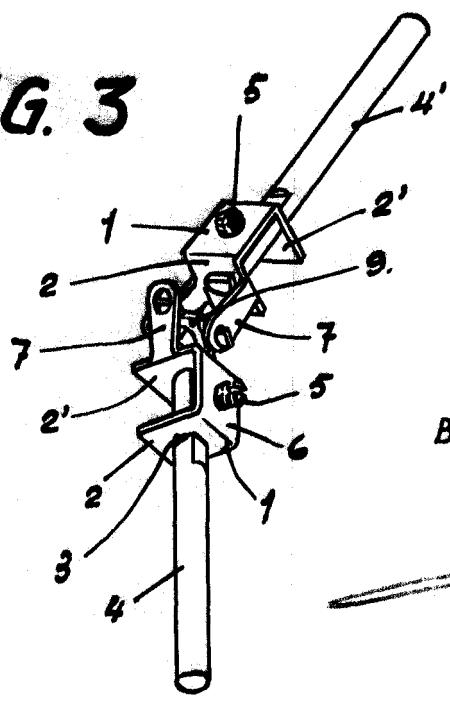


FIG. 3



BARCELONA, 16 DE NOVIEMBRE DE 1959.

[Handwritten signature]