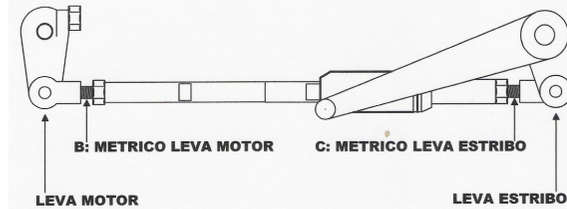


# HOJA DE TOMA DE DATOS PARA LA PROTMI-3



|        |  |
|--------|--|
| MARCA  |  |
| MODELO |  |
| AÑO    |  |

|                    |            |  |
|--------------------|------------|--|
| TIPO DE ESTRIBERA: | De serie   |  |
|                    | Modificada |  |

En caso de **estribera modificada** rellenar los siguientes campos:

| ACCIONAMIENTO DE LA VARILLA |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| EXPANSION                   |  | Cuando <b>estira</b> la varilla al cambiar a 2ª   |
| COMPRESION                  |  | Cuando <b>comprime</b> la varilla al cambiar a 2ª |

|                              |     |                                 |
|------------------------------|-----|---------------------------------|
| LONGITUD TOTAL ENTRE TUERCAS | mm. | A: LONGITUD TOTAL ENTRE TUERCAS |
|------------------------------|-----|---------------------------------|

## MARCAR LA OPCIÓN QUE NECESITE PARA SUS ESTRIBERAS

|        |        |  |        |        |  |   |
|--------|--------|--|--------|--------|--|---|
| M6 DER | M6 IZQ | POSICION ROSCAS<br>PULSADOR IZQ<br>ACOPLADOR DERECHA | M6 IZQ | M6 DER | POSICION ROSCAS<br>PULSADOR DERECHA<br>ACOPLADOR IZQ | POSICION ROSCAS<br>PULSADOR EN MEDIO<br>ACOPLADOR EN AMBOS<br>LADOS |
|        |        |  |        |        |  |   |

### ROSCAS DE EXTREMO con la varilla desmontada y haciendo referencia a la varilla

(Es imprescindible: indicar el tipo de métrico, M6 ó M8 necesario y como rosca, si derecha ó izquierda, en leva motor y en leva estribo )

|            |                 |                   |                     |
|------------|-----------------|-------------------|---------------------|
|            |                 | Leva cambio motor | Leva cambio estribo |
| Macho<br>  | Rosca derecha   |                   |                     |
|            | Rosca izquierda |                   |                     |
| Hembra<br> | Rosca derecha   |                   |                     |
|            | Rosca izquierda |                   |                     |

Observaciones

Nota: para ampliar información, se puede adjuntar fotografía de la parte frontal y de la parte superior de la varilla