

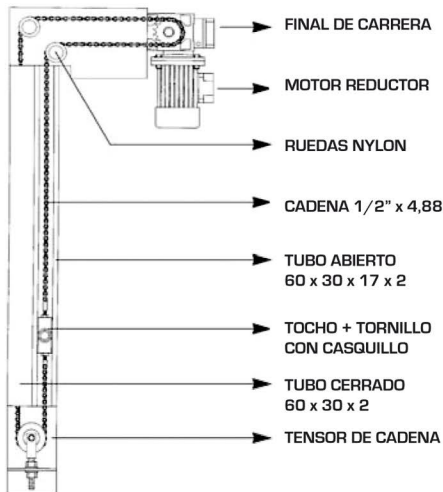
# ▼ TRANSMISIÓN Puerta Ple-Leva. Sencilla



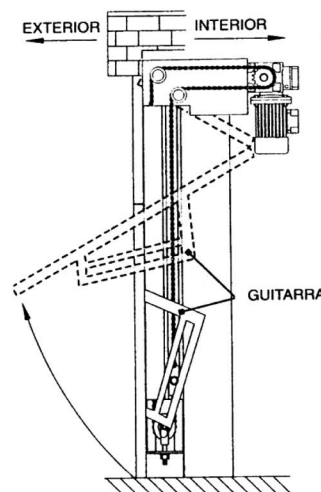
| Modelo                     | MONOFA 1/4 CV     | MONOFA 1/2 CV     | TRIFA 1/4 CV      | TRIFA 1/2 CV      | 24V DC            | 24V DC            | FUNCIONAMIENTO            |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| <b>Modelo</b>              | M 63 D/4 K        | M 71 C/4 G        | M 63 D/4 K        | M 71 C/4 G        | AOMPI40           | MP56N-B5-EC63     | <b>USO INTENSIVO 100%</b> |
| <b>Tensión/Frecuencia</b>  | 230 V/ 50Hz       | 230 V/ 50Hz       | 380 V/ III        | 380 V/ III        | 24 V              | 24 V              |                           |
| <b>Intensidad nominal</b>  | 2 A               | 2,85 A            | 1,4 A             | 2,2 A             | 4,7 A             | 5,2               |                           |
| <b>Potencia</b>            | 186 W             | 370 W             | 186 W             | 370 W             | 90 W              | 100 W             |                           |
| <b>Condensador</b>         | 10                | 20                | -                 | -                 | -                 | -                 |                           |
| <b>Grado de protección</b> | IP 54             | IP 54             | IP 54             | IP 54             | IP 44             | IP 44             |                           |
| <b>Velocidad (R.P.M.)</b>  | 1360              | 1380              | 1650              | 1690              | 40                | 50                |                           |
| <b>Superficie puerta</b>   | 16 m <sup>2</sup> | 25 m <sup>2</sup> | 16 m <sup>2</sup> | 25 m <sup>2</sup> | 15 m <sup>2</sup> | 20 m <sup>2</sup> |                           |
| <b>Cuadro recomendado</b>  | CM3-NEW           | CM3-NEW           | CM2-T2-I          | CM2-T2-I          | CONT-24           | CONT-24           |                           |

La transmisión por cadena es el sistema de automatización más eficaz, fiable y duradero para puertas tanto Ple-Leva como basculantes contrapesadas y de muelles.

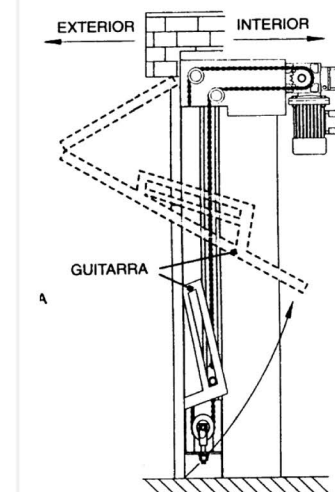
La fabricación y suministro a medida de este tipo de automatismo hace que la instalación sea SENCILLA y CÓMODA.



TRANSMISIÓN DERECHA



BARRE HACIA EL EXTERIOR



BARRE HACIA EL INTERIOR

Motor reductor 24V CD 100W

Reductora con final de carrera rotativo acoplado

Motor reductor 220 - 380 V

Motor reductor 224 V DC - 90W

