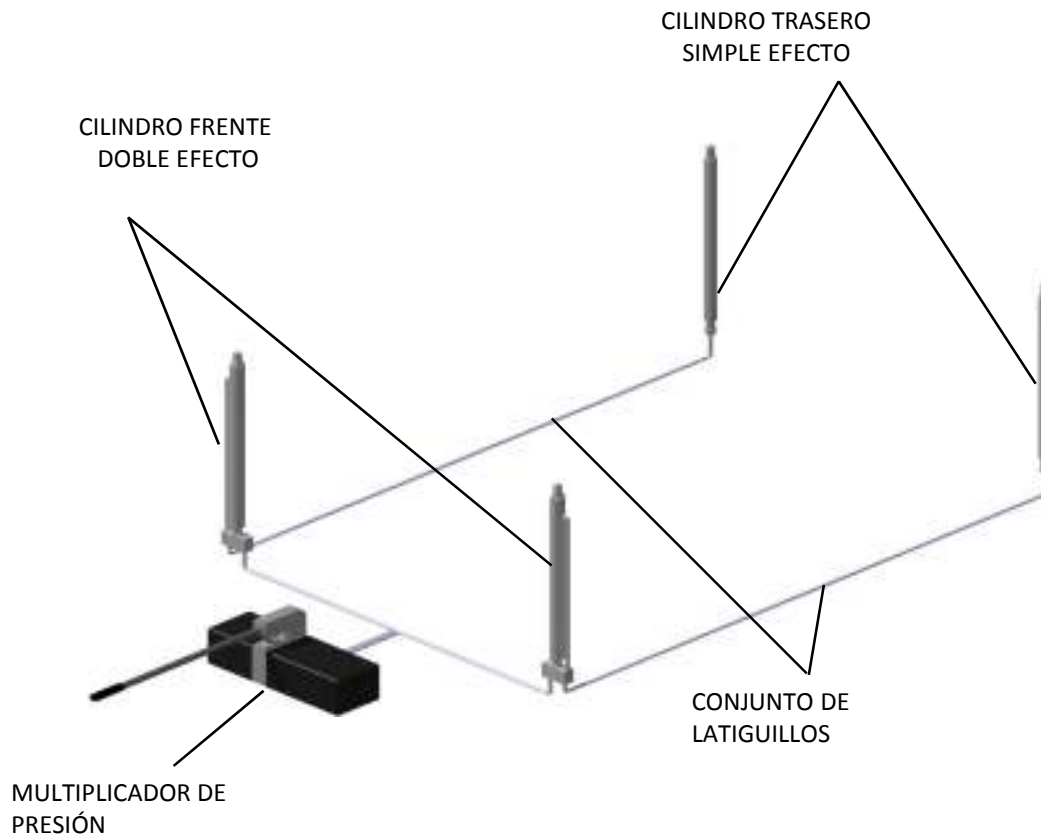


6

SISTEMAS DE ELEVACION

ELEVACION HIDRAULICA Elevación con 4 cilindros



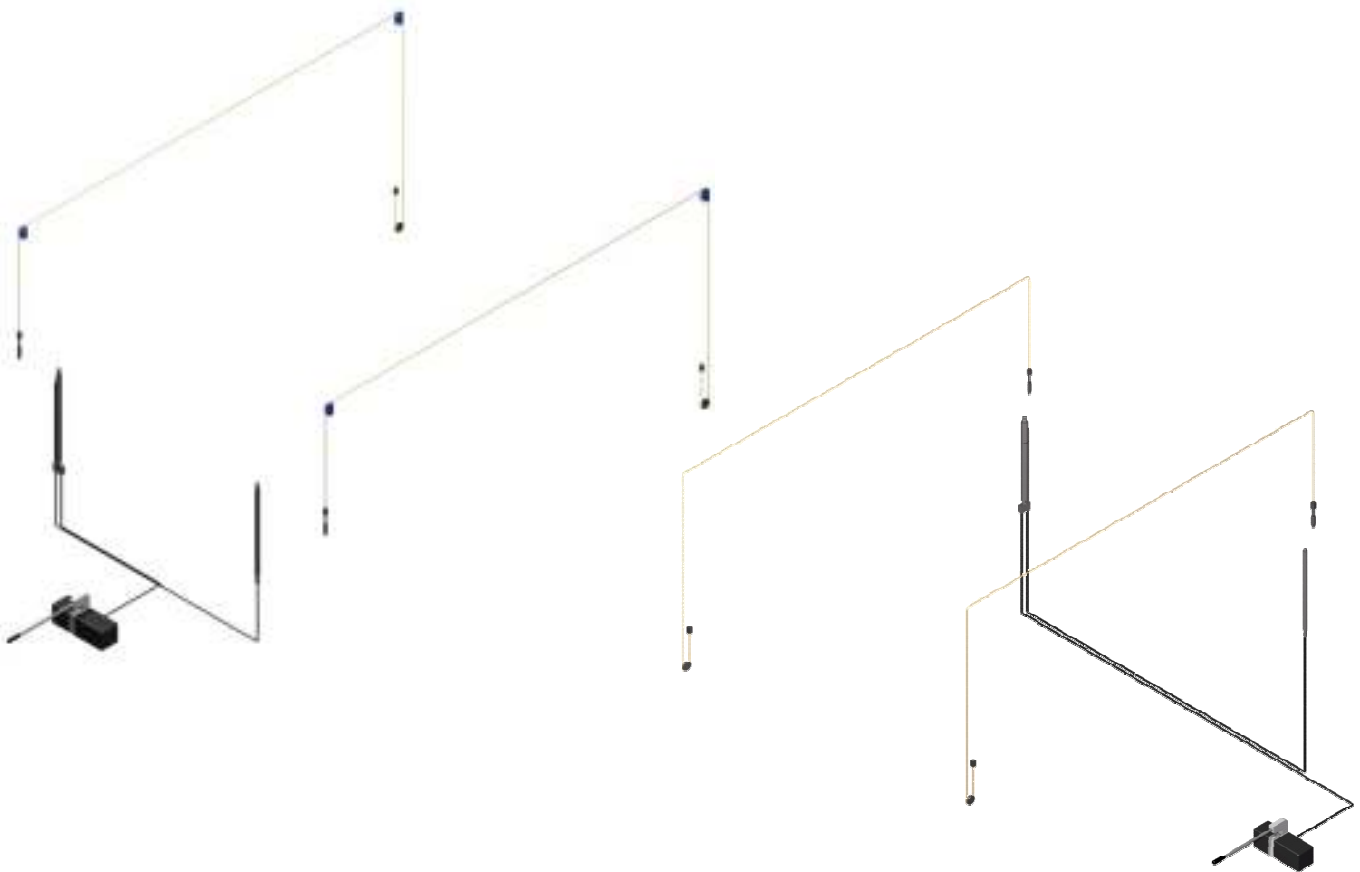
COMPONENTES DEL SISTEMA

- 2 cilindros delanteros de doble efecto
- 2 cilindros traseros de simple efecto
- Multiplicador de presión
- Válvula neumática
- Latiguillos de presión



ELEVACION HIDRAULICA

Elevación con 2 cilindros + sirgas



COMPONENTES DEL SISTEMA

- 1 cilindro delantero de doble efecto
- 1 cilindro delantero de simple efecto
- Multiplicador de presión
- Válvula neumática
- Latiguillos de presión
- Conjunto de sirgas más poleas



ELEVACION HIDRAULICA Cilindros y uniones



CONJUNTO DE 4 CILINDROS PARA ELEVACION
(2 de doble efecto y 2 de simple efecto)

- 007 010 1035** (carrera de 500 mm)
- 007 010 1038** (carrera de 700 mm)
- 007 010 05658** (carrera de 800 mm)
- 007 010 01276** (carrera de 1000 mm)



Cilindro individual de doble efecto

- 007 010 00532** (carrera de 500 mm)
- 007 010 01045** (carrera de 700 mm)
- 007 010 05582** (carrera de 800 mm)
- 007 010 01915** (carrera de 1000 mm)

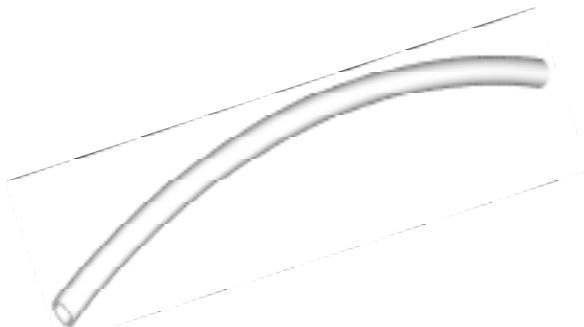


Cilindro individual de simple efecto
(con purgador)

- 007 010 1033** (carrera de 500 mm)
- 007 010 1026** (carrera de 700 mm)
- 007 010 05582** (carrera de 800 mm)
- 007 010 01371** (carrera de 1000 mm)

Cilindro individual de simple efecto
(sin purgador)

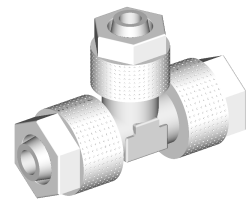
- 007 010 02134** (carrera de 500 m)



Tubo de poliamida C12 negro
(por metros)
007 050 05137



Unión para tubo de poliamida
007 030 05136



T para tubo de poliamida
007 030 00718

ELEVACION HIDRAULICA Bombas



Multiplicador M-2 con pistón de 10 mm y sin opción de elevación manual
007 020 01979



Multiplicador M-2 con pistón de 10 mm y opción de elevación manual
007 020 0989



Válvula bi-estable para bomba
007 050 05071



Bomba manual con depósito de 3 litros
007 020 01162 (Ø 13)
007 020 1053 (Ø 10)

ELEVACION MECANICA POR CADENA Componentes

MECANISMO DE ELEVACION MECANICA COMPLETO
(Elevación de 500 mm)

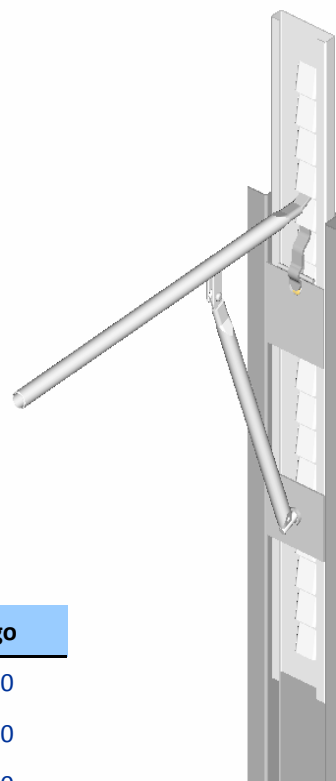
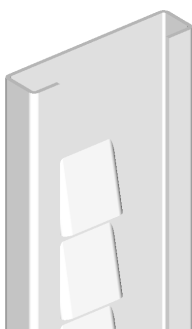
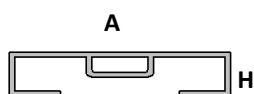
026 010 3324



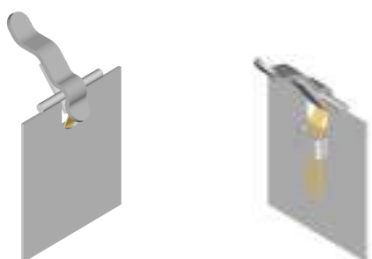
Montaje de elevación mecánica sobre frente



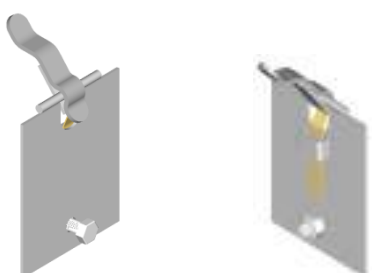
ELEVACION MECANICA DE PALANCA Componentes



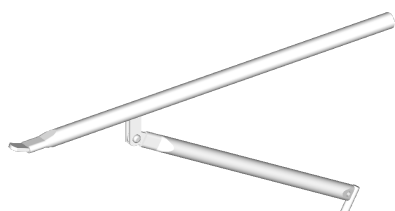
| Referencia | Descripción | A | H | Largo |
|--------------|------------------------|-----|----|-------|
| 026 010 2859 | Cremallera galvanizada | 70 | 25 | 1000 |
| 026 010 2861 | Cremallera galvanizada | 90 | 25 | 1000 |
| 026 010 2857 | Cremallera galvanizada | 110 | 25 | 1000 |



Gatillo para cremallera de 110 sin seguro
026 010 3085



Gatillo para cremallera de 110 con seguro
026 010 3084



Palanca elevación para cremallera
035 010 3485