

Dispositivos antipánico de empuje

Modelo de embutir de una hoja

Certificado EN 1125 de los dos conjuntos 1970 + CF60 y 1970 + 2035T/ 4039T/ 2037F.

3 7 6 B 1 3 2 2 A A

1. Barra antipánico

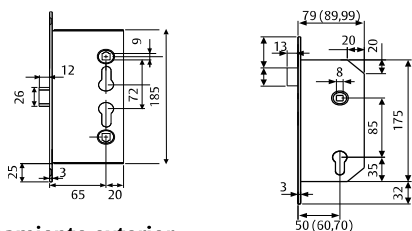
El embalaje incluye:

- » 1 barra horizontal ovalada de 900 mm de longitud
 - » 1 soporte principal y 1 soporte auxiliar
 - » 1 placa interior Ref. E1971INNE para colocar únicamente con cerraduras de la serie CF60
 - » Instrucciones de montaje y plantilla de instalación
 - » 1 bolsa de accesorios:
 - Tornillos de sujeción
 - Embellecedor de plástico (para colocar con la placa interior)
 - Cuadradillos:
- Barra con NUECA de 8 mm:
- » Doble cuadradillo de 8-8 / 8-8 atornillado.
- Barra con NUECA de 9 mm:
- » Doble cuadradillo de 9-9 / 9-9 atornillado.

2. Cerraduras

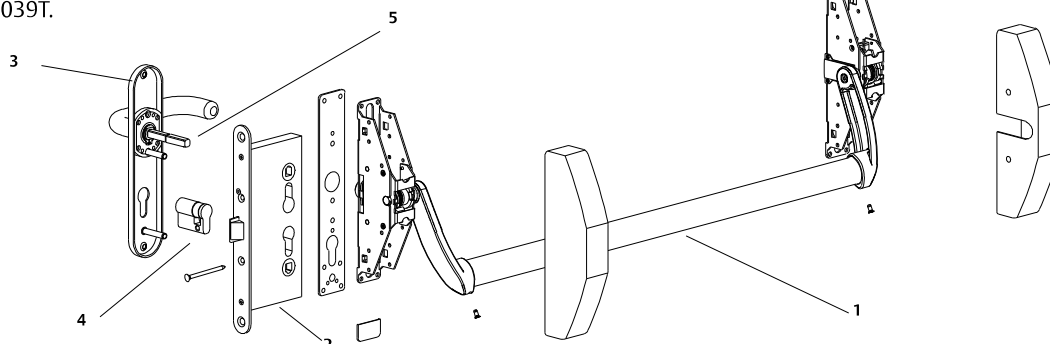


CF60. Nueca de 9. Reversible.
 2035T. Nueca de 8. Indicar mano. Sin cilindro, para puertas de paso.
 2037F. Nueca de 8. Reversible. Cilindro para condensación y descondensación de nueca exterior.
 4039T. Nueca de 8. Indicar mano. Cilindro para accionamiento exterior de picaporte.



3. Accionamiento exterior

Dependiendo del tipo de cerradura hay que seleccionar el modelo de accionamiento exterior. Disponemos de dos opciones una válida para la cerradura CF60 y otra para las cerraduras 2035T, 2037F y 4039T.



| Modelo | Longitud barra | Cuadradillo mm | Acabado soportes | Acabado barra |
|--------|----------------|----------------|------------------|---------------|
| 1970 | 90 | 8 | N | V / N / R |
| 1970 | 90 | 8 | N | C |
| 1970 | 90 | 8 | N | I |
| 1970 | 90 | 8 | S | C |
| 1970 | 90 | 8 | S | I |
| 1970 | 90 | 8 | I | I |
| 1970 | 90 | 8 | P | P |
| 1970 | 90 | 8 | LT | LT |

Ejemplo de referencia: 1970908NV, 1970908SI

4. Cilindros

Se puede emplear cualquier gama de cilindros TESA, facilitando, de esta forma, el amaestramiento. La medida del mismo vendrá dada por el espesor de la puerta y la posición de la cerradura.

5. Cuadradillos

Cada barra 1970 incluye:

- Barra con NUECA de 8 mm:
 - » Doble cuadradillo de 8-8 / 8-8 atornillado. Ref. CD2030S8M
- Barra con NUECA de 9 mm:
 - » Doble cuadradillo de 9-9 / 9-9 atornillado. Ref. CD9X559X67

Accionamientos exteriores para serie Universal

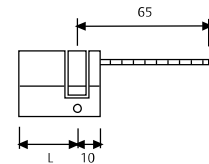
Accionamiento exterior de sobreponer

Manilla Sena



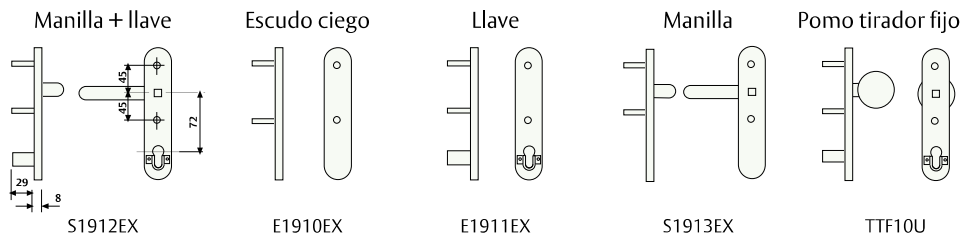
Nueca de 8 mm Cilindro regulable en cualquier sistema.

| Tipo de accionamiento | Referencia |
|--|--------------|
| Escudo ciego, negro RAL 9005 | E1910EXNE |
| Escudo ciego inox | E1910EXIS16 |
| Escudo bocallave* negro RAL 9005 | E1911EXNE |
| Escudo bocallave* inox | E1911EXIS16 |
| Manilla Sena bocallave* negro RAL 9005 | S1912EXNE |
| Manilla Kubika bocallave* inox | KU1912EXIS16 |
| Manilla Obbal bocallave* inox | O1912EXIS16 |
| Manilla Sena bocallave* inox | S1912EXIS16 |
| Manilla Sena ciega negro RAL 9005 | S1913EXNE |
| Manilla Kubika ciega inox | KU1913EXIS16 |
| Manilla Obbal ciega inox | O1913EXIS16 |
| Manilla Sena ciega inox | S1913EXIS16 |
| Pomo tirador bocallave* inox | TTF10UNE |
| Pomo tirador bocallave* inox | TTF10UIS16 |



* Requiere cilindro regulable.

| L | A | B | Referencia | Acabado |
|----|----|----|------------|---------|
| 40 | 30 | 10 | TE5R3010L | Latón |
| 40 | 30 | 10 | TE5R3010N | Níquel |
| 50 | 40 | 10 | TE5R4010L | Latón |
| 50 | 40 | 10 | TE5R4010N | Níquel |

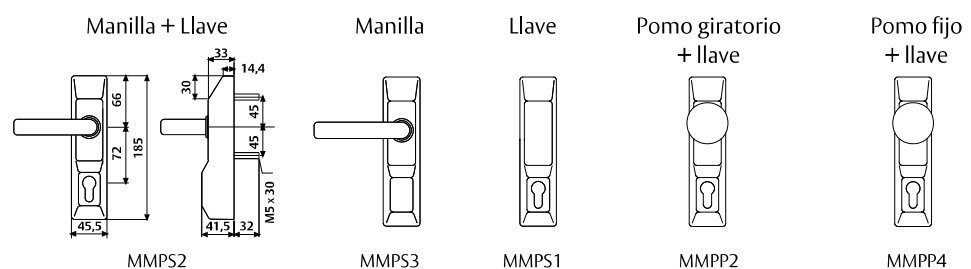


Manilla Modular



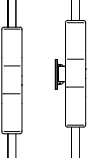

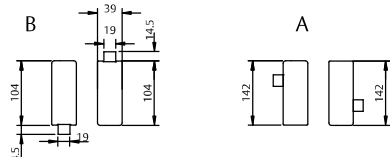
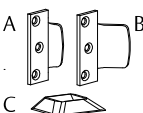
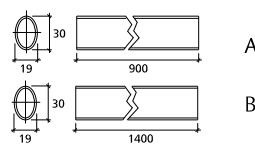
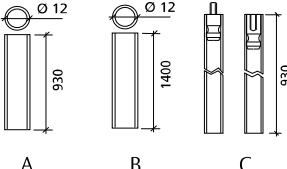
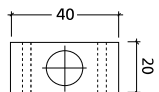
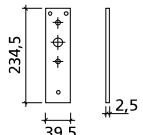
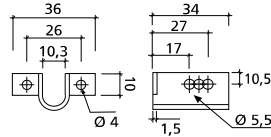
Nueca de 8 mm Cilindro 30 x 10 de r=15 mm en cualquier sistema.

| Tipo de accionamiento | Cilindro | Referencia |
|--|--------------|------------|
| Manilla modular sólo cilindro negro RAL 9005 | TE-5 | MMPS1T5NE |
| Manilla modular sólo cilindro gris RAL 9006 | TE-5 | MMPS1T5PL |
| Manilla modular sólo cilindro negro RAL 9005 | sin cilindro | MMPS1SCNE |
| Manilla modular sólo cilindro gris RAL 9006 | sin cilindro | MMPS1SCPL |
| Manilla modular Sena giratoria negro RAL 9005 | -- | MMPS300NE |
| Manilla modular Sena giratoria gris RAL 9006 | -- | MMPS300PL |
| Manilla modular giratoria Sena y cilindro negro RAL 9005 | TE-5 | MMPS2T5NE |
| Manilla modular giratoria Sena y cilindro gris RAL 9006 | TE-5 | MMPS2T5PL |
| Manilla modular giratoria Sena y cilindro negro RAL 9005 | sin cilindro | MMPS2SCNE |
| Manilla modular giratoria Sena y cilindro gris RAL 9006 | sin cilindro | MMPS2SCPL |
| Manilla modular pomo giratorio y cilindro negro RAL 9005 | TE-5 | MMPP2T5NE |
| Manilla modular pomo giratorio y cilindro gris RAL 9006 | TE-5 | MMPP2T5PL |
| Manilla modular pomo giratorio y cilindro negro RAL 9005 | sin cilindro | MMPP2SCNE |
| Manilla modular pomo giratorio y cilindro gris RAL 9006 | sin cilindro | MMPP2SCPL |
| Manilla modular pomo tirador y cilindro negro RAL 9005 | TE-5 | MMPP4T5NE |
| Manilla modular pomo tirador y cilindro gris RAL 9006 | TE-5 | MMPP4T5PL |
| Manilla modular pomo tirador y cilindro negro RAL 9005 | sin cilindro | MMP4SCNE |
| Manilla modular pomo tirador y cilindro gris RAL 9006 | sin cilindro | MMP4SCPL |



Accesorios para serie Universal

Componentes

| | Componentes | Referencia |
|---|--|--|
|  | Cofre principal Cofre principal Cofre principal Cofre principal Cofre principal Cofre principal | SOPOR1910 SOPOR1920 SOPOR1930 SOPOR1950 SOPOR1978 SOPOR1979 |
|  | Cofre secundario Cofre secundario con función paso Cofre secundario con micro | SOPSECUNI SOPSECUNR SOPSECUNM |
|  | Picaporte alto - bajo 195L (A) Picaporte alto - bajo 1930 (B) | REEN195LN REEN1930N |
|  | Cerradero para dispositivo antipánico (A) Cerradero para dispositivo antipánico (B) Cerradero para dispositivo antipánico (C) | CERA1900N CERLL1900 CERB1900N |
|  | Barra horizontal estándar (A) Barra horizontal especial (B) | BARH0900V/R/N/C/I/B/P BARH1400V/R/N/C/I/B/P |
|  | Barra vertical estándar. Puertas hasta 2210 mm (A) Barra vertical especial. (B) Puertas hasta 2680 mm. Universal. Barra vertical especial. (C) Puertas hasta 3140 mm. Universal. | BARV0900N/C/I/P BARV1400C/N/I/P BARV3050N/C/I/P |
|  | Guía barra vertical | GUIA1900N/B/P |
|  | Placa interior para 1970 con cerradura CF60 | E19711NNE |
|  | Soporte para cilindro regulable | SOPCI1900 |