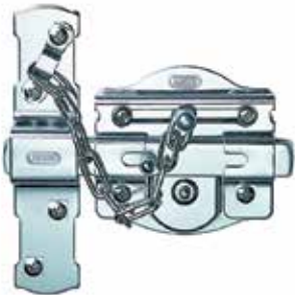


8

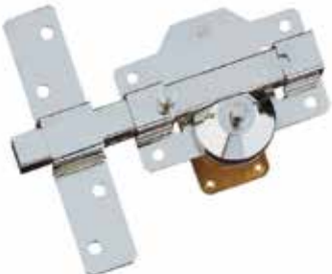
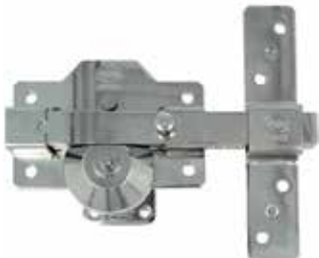


Cerrojos



| | Descripción | Código |
|---|---|-------------------------|
|  | <p>Modelo 3010 W SB</p> <p>De sobreponer para puertas de ventana de apertura hacia dentro, cierre y apertura con llave. Acabado marrón y blanco.</p> | <p>ABU3010WB</p> |
|  | <p>Modelo 3630</p> <p>Cerrojo de alta seguridad clásico, antipalanca, antibumping y antiganzúa. Suministrado con 5 llaves D6PS. Acabado latonado o níquel.</p> | <p>ABU3630</p> |



| | Descripción | Código |
|---|--|--|
|  | <p>Modelo 2</p> <p>De sobreponer con 5 llaves de puntos (2500), pestillo de apertura y palanca de bloqueo. Cilindro de 50 mm y Ø26. Dos medidas: 88x153 y 105x170. Acabado cromo brillo, martelé y oro.</p> <p>Modelo 3 para cilindro de 70, mismas medidas y acabados.</p> | <p>AMI5348 (Cromo brillo, 88x153. Consultar otras referencias).</p> |
|  | <p>Modelo 1</p> <p>De sobreponer con 5 llaves de puntos (2500), pestillo de apertura sin palanca de bloqueo. Cilindro de 50 mm y Ø26. Dos medidas: 88x153 y 105x170. Acabado cromo brillo, martelé y oro.</p> | <p>AMI5342 (Oro, 88x153. Consultar otras referencias).</p> |
|  | <p>Modelo 1 plus</p> <p>De sobreponer con 5 llaves de puntos (10080), pestillo de apertura sin palanca de bloqueo. Cilindro de 50 mm y Ø26 con protección antiganzúa y sistema antibumping. Dos medidas: 90x154 y 105x170. Alta resistencia a la extracción y a la rotura. Acabado cromo brillo, martelé y oro.</p> | <p>AMI22019 (Oro, 90x154. Consultar otras referencias).</p> |

| | Descripción | Código |
|---|--|---|
|  | <p>Modelo 1 plus + cilindro (pack, igualados)</p> <p>Cerrojo de sobreponer modelo 1 Plus y cilindro modelo 10000 igualados. Cilindro 31x31, 35x35 y 30x40. Acabado cromo y oro.</p> | <p>AMI23136 (Cromado, 31x31. Consultar otras referencias).</p> |

KEY®
DASS

| | Descripción | Código |
|---|---|--|
|  | <p>142 N50</p> <p>De sobreponer de cilindro de 50 y 3 llaves de serreta. Tamaño 85x140 mm. Acabado en cromado.</p> | <p>DAS142N50</p> <p>DAS142SN50 (Con llave de puntos, cilindro de 50 o 70).</p> <p>DASN142SD50 (Con llave de puntos con regata).</p> |

EZCURRA

| | Descripción | Código |
|---|---|----------------------|
|  | <p>300</p> <p>Con cilindro redondo exterior de 70, 3 llaves, palanca de acero, 105x155 mm, 4 vueltas. Acabado latonado, cromado.</p> | <p>EZC300</p> |
|  | <p>325</p> <p>Con cilindro redondo interior de 70, 3 llaves, palanca de acero, 105x155 mm, 4 vueltas. Acabado latonado, cromado.</p> | <p>EZC325</p> |



| | Descripción | Código |
|---|---|---|
|  | <p>350</p> <p>Con doble cilindro redondo interior y exterior de 70, 3 llaves, palanca de acero, 105x155 mm, 4 vueltas. Acabado latonado, cromado.</p> | <p>EZC350</p> |
|  | <p>501</p> <p>Con cilindro redondo exterior de 70 y condena, embrague interior, 3 llaves, palanca de acero, 105x155 mm, 4 vueltas. Sistema antipalanca. Acabado latonado, cromado.</p> | <p>EZC501</p> <p>EZC501R (Con retenedor).</p> |
|  | <p>550</p> <p>Con doble cilindro interior y exterior, 3 llaves, palanca de acero de 16 mm, coraza y rotor de acero templado, 105x155 mm, 4 vueltas. Anti-extracción y sistema anti-bumping. Acabado latonado, cromado.</p> | <p>EZC550</p> <p>EZC550R (Con retenedor).</p> |



Sistema R: interior con botón y barra, exterior con llave.
Sistema L: interior y exterior con llave. Barra fija.
Sistema T: interior con la mano, exterior con llave.
Sistema C: se acciona con la llave sólo por la parte interior. Barra fija.

| | Descripción | Código |
|---|--|---|
|  | <p>101R</p> <p>Barra de acero de 18 mm, 105x161, cilindro 50, 70 y 90 mm. Llave serreta. Acabado pintado y niquelado.</p> | <p>FAC01053 (Pintado, de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01056 (Con barra 500, para garaje, modelo 101R/105).</p> <p>FAC01050 (Sistema L, 105x183, modelo 101L/105).</p> |

| | Descripción | Código |
|---|---|--|
|  | <p>201R/80</p> <p>Barra de acero de 18 mm, 85x142, cilindro 50 y 70 mm. Llave serreta. Acabado pintado, niquelado y dorado.</p> | <p>FAC01186 (Pintado, de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01189 (Sistema L, 85x165, modelo 201L/80).</p> |
|  | <p>301R/80</p> <p>Barra de acero de 18 mm, 85x142, cilindro 50, 70 y 90 mm. Llave serreta. Acabado pintado, niquelado y dorado.</p> | <p>FAC01110 (Pintado, de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01119 (Con barra larga 120x175, 301R/120).</p> <p>FAC01114 (Con llave de puntos, 301RP/80).</p> <p>FAC01107 (Sistema L, 85x165, modelo 301L/80).</p> <p>FAC01116 (120x200, modelo 301L/120).</p> |
|  | <p>305R/80</p> <p>Barra de acero de 18 mm, 85x160, cilindro de latón de 50, 70 y 90 mm. Con picaporte. Llave serreta. Acabado pintado y niquelado. Tiene mano.</p> | <p>FAC01140 (Pintado, derecha, de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01146 (Con llave de puntos, modelo 305RP/80).</p> |
|  | <p>307R/80</p> <p>Barra de acero de 18 mm, 85x155, cilindro de latón de 50, 70 y 90 mm. Llave serreta. Acabado dorado y niquelado. Cadena retenedora con eslabones de Ø3 mm. Tiene mano.</p> | <p>FAC01158 (Dorado, derecha, de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01162 (Con llave de puntos, modelo 307RP/80).</p> |



| | Descripción | Código |
|--|---|---|
|  | <p>446RP/80 UVE</p> <p>Sistema R, con carcasa magnética intercambiable (blanco, dorado, satinado y níquel), 91x169 mm, cilindro de 50 y 70 mm. Con anti-palanqueta, anti-extracción y protección anti-taladro. Cilindro con pines flotantes en forma de V anti-ganzúa y anti-bumping. Certificación EN 1303.</p> | <p>FAC01920</p> |
|   | <p>946RP/80 UVE</p> <p>Sistema R, 85x200 mm, cilindro de 50, 70 y 90 mm. Con anti-palanqueta y placa trasera niveladora. Anti-extracción, anti-impressioning y protección anti-taladro. Cilindro con pines flotantes en forma de V anti-ganzúa y anti-bumping. Acabado dorado y níquel. Versión para puerta blindada. Certificación EN 1303.</p> | <p>FAC01090 (Níquel cilindro de 50. Consultar otras referencias).</p> <p>FAC01240 (Con Sistema L, 85x165, modelo 946LP/80).</p> |



| | Descripción | Código |
|---|--|---|
|  | <p>Modelo B5</p> <p>Palanca en acero cromado, barra 110 y 9 de espesor. Opción barra hasta 200 mm. Cilindro de 30, 35, 40, 45 y 50 mm. 2 vueltas. 3 llaves. Caja 96x60. Acabado latón en pintura epoxi.</p> | <p>IFA025350</p> <p>IFA025360 (Con cilindro de 40, 45 y 50 mm, llaves de puntos, modelo B6).</p> |

| | Descripción | Código |
|---|--|---|
|  | <p>Modelo CS88</p> <p>Palanca cuadrada en acero de 17 mm, 85x136. 4 vueltas. 5 llaves. Con o sin cilindro M50. Acabado latón y níquel brillo.</p> | <p>IFACS88CSM50 (Cilindro, níquel. Consultar otras referencias).</p> <p>IFACS88LV (Con escudo):</p> |

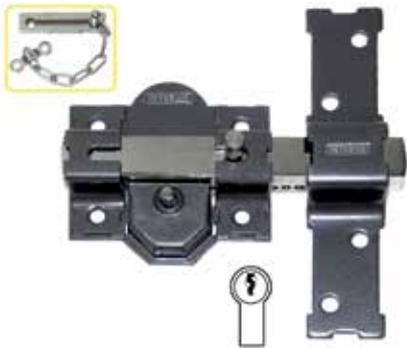
| | | |
|---|--|--------------|
|  | <p>Modelo X5</p> <p>Para cilindro euoperfil, palanca de acero cromado de 9 mm de espesor y largo 110 mm. Caja 95x60. 2 vueltas. Acabado marrón o gris en pintura epoxi.</p> | IFAX5 |
|---|--|--------------|



| | Descripción | Código |
|---|---|-------------------|
|  | <p>Modelo 1202</p> <p>Para cilindro redondo de 50 y 70 mm, 105x160 y barra de 18 mm de acero. Botón interior y cilindro llave exterior. 3 llaves de serreta. Acabado hierro esmaltado.</p> | ILA1202-HE |

| | | |
|---|---|-------------------|
|  | <p>Modelo 4101</p> <p>Para cilindro redondo de 50, caja 80x60 y barra de 110 mm de largo. Botón giratorio interior y cilindro llave exterior. 3 llaves de serreta. Acabado hierro esmaltado. Posibilidad KA.</p> | ILA4101-HE |
|---|---|-------------------|



| | Descripción | Código |
|---|---|---|
|  | <p>Modelo 11</p> <p>Botón interior y llave cilindro redondo exterior, llave serreta, cilindro de 50 y 70, 105x160 mm. Acabado pintado (3 llaves) y cromado (5 llaves).</p> | <p>INT0011 (Pintado).</p> <p>INT0011B (Con llave interior y llave exterior, 105x183).</p> <p>INT0011G (Con barra 465 mm).</p> <p>INT0011S (Con cilindro y llave de puntos).</p> |
|  | <p>Modelo 21</p> <p>Botón interior y llave cilindro redondo exterior, llave serreta, cilindro de 50 y 70, 86x142 mm. Acabado pintado (3 llaves), dorado y cromado (5 llaves).</p> | <p>INT0021 (Pintado).</p> <p>INT0021B (Con llave interior y llave exterior, 86x165).</p> |
|  | <p>Modelo 30</p> <p>Botón interior y llave cilindro redondo exterior, llave serreta, cilindro de 50, 86x142 mm. Acabado dorado y cromado (3 llaves).</p> | <p>INT0030</p> |
|  | <p>Modelo 31</p> <p>Botón interior y llave exterior con cilindro europerfil, 5 llaves serreta y cadena retenedora, cilindro de 50, 70 y 90, 86x142 mm. Acabado pintado, dorado y cromado. Posibilidad KA. Cadena.</p> <p>Modelo 31B: Llave interior y exterior.</p> | <p>INT0031</p> <p>INT0031BS (Con llave de puntos, interior y exterior, 86x165 mm).</p> |
|  | <p>Modelo 31SA antibumping</p> <p>5 llaves de puntos con cadena retenedora. Cilindro de perfil cilíndrico anti-bumping de 50 y 70 mm. Llave por fuera y botón interior. Acabado cromado y dorado.</p> | <p>INT0031SA</p> |

| | Descripción | Código |
|---|---|---|
|  | <p>Pasador modelo 8</p> <p>Pasador con placa 62x88 y pestillo 142. Con sistema de bloqueo. Acabado cromado y dorado.</p> | <p>INT832890</p> <p>INT836330 (Con placa 40x55 y pestillo 85 mm, modelo 6).</p> |

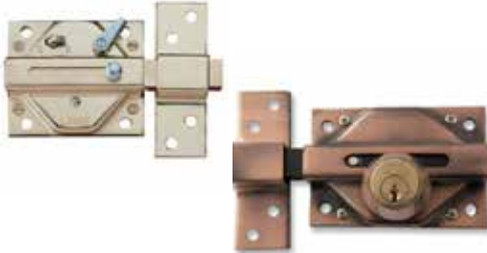
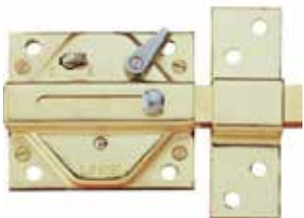


| | Descripción | Código |
|---|--|-----------------------|
|  | <p>Modelo 4930</p> <p>Con 3 pestillos de Ø14, opera girando un cuarto de vuelta el pomo interior. Exterior bombillo de 5 llaves de seguridad, protegido por escudo anti-extracción. Tamaño 77x75 mm. Acabado dorado y niquelado. Opción pack: se acompaña con un cilindro 32x35 igualado.</p> | <p>LIN4930</p> |

| | | |
|---|--|------------------------|
|  | <p>Modelo 7930R</p> <p>Con dispositivo de bloqueo, 85x135, 5 llaves de seguridad. Acabado dorado, cromado y bronce. Opción pack: se acompaña un cilindro C6 igualado. Alta seguridad: anti-ganzúa, anti-bumping, anti-taladro y anti-palanca.</p> | <p>LIN7930R</p> |
|---|--|------------------------|

| | | |
|---|---|---------------------------|
|  | <p>Modelo 7930TRAS</p> <p>Especial para trasteros, 85x135, 5 llaves de seguridad. Exterior 80x84 mm. Acabado cromo brillo.</p> | <p>LIN7930TRAS</p> |
|---|---|---------------------------|



| | Descripción | Código |
|---|---|---|
|  | <p>Modelo cerrojo/pestito con alarma 7940RSA</p> <p>Cerrojo sin llave, operable desde el interior, equipado con sensor de alarma de 100 decibelios. Duración de la batería: 60 días. Tamaño: 83x95 mm (58,5x62 entre tornillos). Acabado dorado, plateado y blanco.</p> | <p>LIN7940RSAHL (Latonado).</p> |
|  | <p>Modelo 3930 y 3932</p> <p>Tamaño 105x153, llave de serreta, con dispositivo de bloqueo. Funda del cilindro giratoria. Desde el interior se puede condenar el acceso con llave. Acabado cobre, latonado, cromado y pintado.</p> | <p>LIN3930</p> <p>LIN3932 (Con llave interior).</p> |
|  | <p>Modelo 2930 y 2940</p> <p>Tamaño 85x135, barra de 17, llave de serreta, con dispositivo de bloqueo. Funda del cilindro giratoria. Acabado cobre, latonado, cromado y pintado.</p> | <p>LIN2930</p> <p>LIN2940 (Sin bombillo).</p> |
|  | <p>Modelo 3910</p> <p>Tamaño 80x60, barra 115, con cilindro de Ø27, pomo y pulsador. Acabado pintado cromo.</p> | <p>LIN3910</p> |



| | Descripción | Código |
|--|--|------------------------------|
|  | <p>Cerrojo de alta seguridad B-Condor</p> <p>Cerrojo con cilindro Condor de M&C, antibumping y antiganzuado. 5 llaves. Tamaño 83x95 mm. Acabado en dorado y cromado. Posibilidad de igualamientos. Certificado SKG***.</p> | <p>M&CB211A-L</p> |



| | Descripción | Código |
|---|---|----------------------|
|  | <p>Modelo 350</p> <p>Tamaño 80x110, con barra de 160 mm. Para cilindro europerfil.</p> | <p>MOI350</p> |



| | Descripción | Código |
|--|--|---------------------------|
|  | <p>Modelo CSI</p> <p>Bombillo y llaves tubulares de acero inoxidable. Apertura interior sin llave y exterior con llave. Tamaño 99x96 y barra de 150 mm. Bombillo anti-bumping, anti-ganzúa y anti-extracción. Alta resistencia al taladro. Cubrecañuto. Acabado blanco, negro, latonado y cromado. También modelo Inox.</p> | <p>SAGAACP0038</p> |

| | | |
|---|--|---------------------------|
|  | <p>Modelo EP30, para cilindro europerfil</p> <p>Placas base y mecanismo de acero inoxidable. Barra de hierro y carcasa de zamak. Tamaño 99x96 y barra de 150 mm. Adaptable cualquier cilindro de perfil europeo y escudo protector. Acabado blanco, negro, latonado y cromado.</p> <p>El modelo EP40 está preparado para el tipo Inserto Kaba: SAGAACP0063 y el EP50 para el Keso serie 8000Ω: SAGAACP0068.</p> | <p>SAGAACP0053</p> |
|---|--|---------------------------|



| | Descripción | Código |
|---|--|--------------------------|
|  | <p>Modelo 8 CER</p> <p>De sobreponer, complemento de una cerradura principal, reversible, entrada regulable 50 y 60. Tamaño 65x93 mm. Con cilindro redondo regulable T60. Acabado latón pulido y níquel satinado.</p> | <p>STS8CERROY</p> |



| | Descripción | Código |
|---|--|--|
|  | <p>Modelo 2110</p> <p>Complemento de seguridad para puertas equipadas con cerradura multipunto. Botón interior y llave exterior. Tamaño 97x66 mm. Palancas de acero niquelado. Antipalanca. Cilindro T60, T80 y T10. Acabado esmaltado oro y cromo.</p> | <p>TES2110</p> <p>TES2101 (Con cilindro TE5).</p> <p>TES2111 (Con llave por ambos lados).</p> |
|  | <p>Modelo cerrojo DIVA</p> <p>Entrada 50. 3 pestillos de Ø18, tamaño 138x80 mm. Adaptable escudo E800. Con cilindro T60, T80 y TX80. Acabado cava y aluminio.</p> | <p>TESDIVA15T6ICA</p> |



| | Descripción | Código |
|---|---|------------------------|
|  | <p>Modelo 2039</p> <p>Para cilindro europerfil. Tamaño 90x60 mm. Acabado bronce epoxi.</p> | <p>THI20397</p> |



| | Descripción | Código |
|---|--|------------------------|
|  | <p>Modelo 5</p> <p>Exterior con llave, interior con pomo. Tamaño 100x175 mm. Reversible. Acabado níquel y pintado.</p> | <p>YAL10005</p> |

| | Descripción | Código |
|---|--|------------------------|
|  | <p>Modelo 18</p> <p>Exterior con llave, interior con pomo. Tamaño 80x140 mm. Cilindro redondo de 25 mm. Reversible. Acabado níquel y pintado.</p> | <p>YAL10018</p> |
|  | <p>Modelo 22</p> <p>Interior y exterior con llave. Tamaño 87x170 mm. Cilindro euoperfil tipo HS-7 y HS-K. Reversible. Acabado níquel y pintado.</p> | <p>YAL10022</p> |
|  | <p>Modelo 16</p> <p>Pomo interior y exterior con llave con cilindro redondo de 25 mm. Tamaño 90x60 mm con 2 pestillos de acero de Ø14. Reversible. Acabado níquel y pintado.</p> | <p>YAL10016</p> |