

# 6



## Escudos y manillas

**Escudos**  
**Manillas y Pomos**  
**Placas y cuadradillos**  
**Mirillas**  
**Accesorios**



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo calavera</b></p> <p>Escudo roscado, para incorporar cilindros de cualquier marca en cerraduras originales, Ø17 mm. Acabado negro y cromo brillo.</p>	<p><b>ABU0402554</b></p>
	<p><b>Modelo RHZS 222</b></p> <p>Escudo macizo, cerrado, protege al cilindro con disco giratorio contra la tracción y el taladro. Ø55 y 62 con la roseta, 38 mm entre agujeros. Acabado en latón y níquel.</p>	<p><b>ABURHZS222</b></p>
	<p><b>Modelo RHZS 524</b></p> <p>Escudo macizo con rosca ajustable y placa de 180x70 mm, con placa antitaladro y 4 separadores. Acabado en latón y níquel, en brillo y mate.</p>	<p><b>ABURHZS524</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 8.55, gorja</b></p> <p>Escudo bocallave para la gama Arcu-Block de gorja, modelos A509, A511 y A513. Tamaño 75x55mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.55</b></p>
	<p><b>Modelo 8.V</b></p> <p>Escudo bocallave para la gama Arcu-Block serie A1509 y A1513. Ø60 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.V</b></p>
	<p><b>Modelo 8.Cil</b></p> <p>Escudo bocallave para la gama Arcu-Block de cilindro series A509, A511 y A513. Tamaño 120x50 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.CIL</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 8.21</b></p> <p>Escudo bocallave para la serie 300, S319, S320 y S321. Tamaño 55x21 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.21</b></p>
	<p><b>Modelo 8.37</b></p> <p>Escudo bocallave para la serie 300, S301, S302 y S303. Tamaño 55x37 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.37</b></p>
	<p><b>Modelo 8.65</b></p> <p>Escudo bocallave para gorja, medidas especiales. Tamaño 85x65 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>ARC8.65</b></p>
	<p><b>Escudo antitaladro</b></p> <p>Escudo de alta seguridad para perfil suizo. Disco giratorio de acero, antitaladro, así como la placa que cubre toda la superficie. Tamaño 154x64. Acabado cromado y dorado.</p>	<p><b>AGAHSARCU001</b></p>
	<p><b>Escudo DISEC</b></p> <p>Escudo de alta seguridad para perfil suizo. Antitaladro toda la placa. Ajustable. Tamaño 190x70. Acabado cromado y dorado.</p>	<p><b>VGAARC</b></p>
	<p><b>Escudo DISEC magnético</b></p> <p>Escudo magnético con placa 127x60x15 mm. Acabado plata y dorado.</p>	<p><b>DSCMGARC</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Serie RA9252</b></p> <p>Rosetón circular de acero inoxidable y base en acero niquelado, Ø52. Cinco opciones: bocallave-bocallave, bocallave-ciega, ciega-ciega, condena-condena y condena-ciega.</p>	<p><b>BAT9252</b></p>
	<p><b>Serie RB9770, RB9570, RC6970</b></p> <p>Rosetón ovalado en inox, de 70x30 mm de ancho, con las misma 5 funciones.</p>	<p><b>BAT9770</b></p>
	<p><b>Serie RA9152</b></p> <p>Escudo para las cerraduras Serie 9000, de Ø52 y 11 mm de espesor, funda en inox y núcleo de acero endurecido antitaladro.</p>	<p><b>BAT9152</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Coraza Thor</b></p> <p>Coraza de Ø50, acabado en dorado y cromado.</p>	<p><b>CRS1253080</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo BTI94</b></p> <p>Escudo zamak, 80x25, acabado negro.</p>	<p><b>CVLBTI94</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo ES184</b></p> <p>Dimensión 65x30. Acabado lacado en negro o blanco.</p>	<p><b>CVLES184</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo 622</b></p> <p>Escudo con embellecedor de Ø46. Acabado en latón, cromo satinado y bronce.</p>	<p><b>DIE622</b></p>

	<p>Placa gorja, larga y redonda</p>	<p><b>DIE06</b></p> <p><b>DIE07</b> (Placa corta).</p>
---	-------------------------------------	--

	<p><b>Kit de conversión</b></p> <p>De cerradura de gorjas a cerradura de perfil europeo, incluye placa interior, placa exterior, escudo y cubierta, separadores y tornillería. Acabado en latón, plata y bronce.</p>	<p><b>DIE</b></p>
---	--	-------------------

	Descripción	Código
	<p><b>Escudo magnético MG060</b></p> <p>Con los puntos de anclaje compatibles con Arcu, Sidese, MCM, Ezcurra. Dimensión 180x50 mm y Ø38 donde se adapta casquillo para cilindro. Acabado PVD dorado y cromo.</p>	<p><b>DSCMG060</b></p>
	<p><b>Escudo magnético MG410</b></p> <p>Tamaño 115x60x15, Ø38 para adaptar casquillo para cilindro europerfil o redondo, con llave de gorja o especiales. Acabado PVD oro y cromo.</p>	<p><b>DSCMG410</b></p>
	<p><b>Modelo magnético MRM29 y LGMRM29</b></p> <p>Altura del escudo de 26 mm y Ø50, ajustable con rosca, distancia entre agujeros 26 y 38 mm.</p>	<p><b>DSCMRM29</b></p> <p><b>DSCLGMRM29</b> (Con placa larga de 170x70 mm).</p>
	<p><b>Modelo BKS280 Krypton</b></p> <p>Escudo Krypton con láminas de carburo de tungsteno y bolitas de acero con manganeso, Ø50, altura 27 mm, distancia agujeros 26 y 38 mm. Grado 4.</p>	<p><b>DSCBKS280</b></p>
	<p><b>Modelo BD280 Rok y LG280 vertical</b></p> <p>Con rotor con manganeso, Ø50, distancia agujeros 26 y 38 mm. Grado 4.</p>	<p><b>DSCBD280</b></p> <p><b>DSCLG280</b> (Con placa larga de 170x70 mm).</p>

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo SG31, carpintería metálica</b></p> <p>Para cilindro de perfil europeo, dimensión 70x30x12 mm. Acabado en PVD oro, cromo, blanco y negro.</p>	<p><b>DSCSG31</b></p>
	<p><b>Modelo DT08</b></p> <p>Para puertas de garaje y persianas, tamaño 138x60, el cilindro debe salir ente 7 y 12 mm.</p>	<p><b>DSCDT08</b></p>
	<p><b>Escudo DISEC para perfil suizo</b></p> <p>Escudo de alta seguridad para perfil suizo. Antitaladro toda la placa. Ajustable. Tamaño 190x70. Acabado cromado y dorado.</p>	<p><b>VGASEA</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo Basset</b></p> <p>Escudo ajustable con rosca. Incluye tornillería y placa o embellecedor interior. Alto grado de protección al cilindro europeo de la cerradura a los ataques de taladrado, extracción, fresado o apalancamiento. Incluye insertos de acero endurecido en frontal y bolitas de acero en punta de tornillos. Boca ancha de 5 mm. Acabado dorado, cromado brillante y cromado satinado.</p>	<p><b>DMCBASSET</b></p>

**DORCAS**

	Descripción	Código
	<p><b>Escudo magnético MG100, carpintería de madera</b></p> <p>Antivandalismo al evitar el sabotaje con silicona u otros elementos.                      Tamaño 108x40 mm.                      Con placas de acero al manganeso antitaladro.                      Para cilindro europerfil.                      Suministrado con 2 llaves magnéticas.                      Acabado en dorado e inox.</p>	<p><b>DOCMG100</b>                      (También modelo para llave de gorja).</p>
	<p><b>Escudo magnético MG30, carpintería metálica</b></p> <p>Idóneo para perfilera de aluminio, tamaño 92x30x12 mm.                      2 posibilidades de sujeción: directamente a la puerta o al propio cilindro mediante tornillo allen lateral (el cilindro debe sobresalir de 4 a 8 mm por la parte exterior).                      Acabado en dorado o inox.</p>	<p><b>DOCMG30</b></p>

**EZCURRA**

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 410</b></p> <p>Formado por dos piezas: escudo y contraescudo con amarre interior.                      Diseñado para impedir su apresamiento.                      Embellecedor con Ø61.                      Acabados: Esmaltado oro, cromo brillo y mate, inox, negro y bronce.</p>	<p><b>EZC410</b></p>
	<p><b>Modelo 420</b></p> <p>Formado por tres piezas: escudo, contraescudo y casquillo de acero templado con pestaña interior, que impide la extracción del cilindro.                      Embellecedor Ø55 y núcleo interior Ø40 mm.                      Altura 25 mm.                      Acabado en dorado, cromado mate y brillo, inox, bronce y negro.</p>	<p><b>EZC420P</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 424</b></p> <p>Formado por tres piezas: escudo, contraescudo y casquillo de acero templado con pestaña interior, que impide la extracción del cilindro. El escudo se amarra desde el interior a través del contraescudo por dos tornillos. El casquillo protector templado se amarra a través de la cerradura por otros dos tornillos. Placa de 130x55 mm y altura de 25. Acabado en dorado, cromado mate y brillo, inox, bronce y negro.</p> <p><b>También para SEA, perfil suizo.</b></p>	<p><b>EZC424</b></p> <p><b>EZC7531</b> (Sólo placa embellecedora).</p>
	<p><b>Modelo 425</b></p> <p>Lo forma el modelo 420 con placa larga de 156x70 mm.</p>	<p><b>EZC425P</b></p> <p><b>EZC100</b> (Embellecedor sólo).</p>
	<p><b>Modelo 430</b></p> <p>Formado por tres piezas: escudo templado, contraescudo y embellecedor con Ø60, núcleo con Ø42 y altura 20 mm. Acabado en dorado, cromado mate y brillo, inox, bronce y negro.</p>	<p><b>EZC430</b></p>
	<p><b>Escudo protector con diámetro mas ancho</b></p> <p>Facilita la instalación de otros cilindros. Acabado en negro, níquel brillo y mate.</p>	<p><b>LIN27100</b></p>
	<p><b>Serie 70</b></p> <p>Escudos para gorja y cilindro, dimensiones 170x55 mm. Acabado dorado y cromado.</p>	<p><b>EZC1323</b></p> <p><b>EZC1250</b> (También serie 800 para gorja, tamaño 125x45)</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Protector de cilindro tipo Fichet</b></p> <p>Protectores para cilindros para Fichet con llave de puntos, tipo Mottura, AGA, Multilock, de longitud 41, 57 y 67 mm. Acabado PVD dorado.</p>	<p><b>MOT98F410000T</b></p>
	<p><b>Funda cilindro Vertipoint</b></p> <p>Funda para cilindro exterior Vertipoint. Acabado cromado.</p>	<p><b>FIC5001</b></p>
	<p><b>Funda exterior</b></p> <p>Fundas para el cilindro exterior estándar de 55 y +10. Acabado en dorado y plateado.</p>	<p><b>FIC2001</b></p>
	<p><b>Embocadura</b></p> <p>Embocadura de 35 mm. Acabado en dorado y plateado.</p>	<p><b>FIC70700945</b></p>
	<p><b>Escudo exterior para Construct</b></p> <p>Escudo exterior para la cerradura Construc. Acabado dorado.</p>	<p><b>FIC70004134</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Los escudos GEMINY protegen al cilindro mediante una tecnología patentada de llave con 5 o 7 pines y hasta 10 niveles, ofreciendo alrededor de 22 mil millones de variantes de bloqueo.</b></p> <p><b>Resistente a las balas.</b></p> <p><b>Certificado VDS.</b></p> <p><b>Se suministran con 3 llaves y tarjeta de seguridad.</b></p> <p><b>Posibilidad de KA.</b></p> <p><b>Acabado cromo satinado.</b></p>	

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo Spanien</b></p> <p>Tamaño 155x5 mm. Adaptable a la mayoría de medidas. Para cilindro europerfil.</p>	<p><b>GEM10079</b></p>
	<p><b>Modelo Langrosette</b></p> <p>Escudo estrecho de 113x36 mm. Para cilindro europerfil.</p>	<p><b>GEM10043</b></p> <p><b>GEM10046</b> (También para cilindro redondo de Ø22).</p>
	<p><b>Modelo Kastenschloss</b></p> <p>Modelo para Rim Lock de Ø35 mm. Tamaño 150x59 mm.</p>	<p><b>GEM10061</b></p>
	<p><b>Modelo Van Lock (para vehículos)</b></p> <p>Con placa de montaje corta o larga, junta, tornillo tuerca de remache.</p> <p>También hay modelos para máquinas vending, de tabaco, cajeros. Y para los cilindros electrónicos (Eniq de DOM, Iseo, Salto).</p>	<p><b>GEM10235</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo ES803</b></p> <p>Escudo de seguridad de acero macizo tanto el núcleo como el embellecedor, total Ø65, profundidad 15 mm, para puertas con espesor mínimo de 15 mm. Opción contra placa de 35 mm. Acabado latón y níquel.</p>	<p><b>IFAES803</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo ES610</b></p> <p>Escudo cerrado, reforzado con placas de acero, antitaladro, con diseño antimordaza y antiextracción. Placa interior de acero de 4 mm. Acabado latón y níquel.</p>	<p><b>IFAES610</b></p>
	<p><b>Escudo ES38</b></p> <p>Escudo abierto, con núcleo y embellecedor de aleación de zinc, con sistema antitaladro, Ø54 con el embellecedor, profundidad 17 mm. Acabado latón y níquel mate.</p>	<p><b>IFAES385</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo embellecedor</b></p> <p>Escudo embellecedor de Ø60, acabado el latón y níquel.</p>	<p><b>INC32500810</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo</b></p> <p>Escudo de zamak para cilindro de perfil europeo. Acabado en oro, inox, cromo mate y lacado en blanco y negro. Opción en nylon.</p>	<p><b>ISE46107</b> (Zamak dorado. Consultar otras referencias).</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo SQDO</b></p> <p>Protector de alta seguridad concebido para proteger de los ataques frente al taladrado, extracción, fresado y apalancamiento. Se compone de una placa de acero macizo, anclada a una contra-placa que atraviesa la cerradura y la puerta con tornillos en acero cementado. El núcleo es de acero macizo carbonitrurado, con bolas de acero. Giratorio para el ajuste al cilindro. Tamaño 163x70x24 mm. Acabado en PVD oro y cromo brillo.</p>	<p><b>LIN10103</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Modelo Hoplon</b></p> <p>Alto grado de protección del cilindro frente a las efracciones. Fabricado en acero macizo carbonitrurado, con incrustaciones estratégicas de bolas de acero para evitar el avance de las brocas y fresados. Al ser giratorio permite un ajuste milimétrico con el cilindro. El montaje del escudo con una contra-placa atravesando cerradura y puerta. Ø65, altura 24 mm. Acabado PVD oro y cromo brillo.</p>	<p><b>LIN10203</b></p>

	<p><b>Serie C8</b></p> <p>Contra vandalismo, evita sabotajes al estar el cilindro dentro del protector. Tamaño 112x36x25 mm. Para puertas metálicas o de madera. Salida del cilindro de 0 a 7 mm. Acabado PVD oro y cromo brillo. Tiene mano.</p>	<p><b>LIN853232LD</b> (Derecha, latón).</p>
--	---	---



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 1814</b></p> <p>Placa embocadura para llave de gorja. Acabado oro y plata.</p>	<p><b>MCM1814</b></p>

	<p><b>Modelo 1850HS</b></p> <p>Núcleo de 6 placas de acero laminado de 2 mm soldadas, anti-taladro de acero F150 carbonitrurado endurecido, así como el protector del tambor. Giratorio. Embellecedor con cono anti-mordaza. Doble contra-placa interior de espesor 4 + 4 mm. Ø71 (con embellecedor) y16 mm.</p>	<p><b>MCM1850HS</b></p>
---	--	-------------------------



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 1850HX</b></p> <p>Tapa frontal y lenteja (5 mm) de acero 8620 de Microfusión cementado y templado. Tamaño 175x80x18 mm. Acabado en oro, plata, bronce viejo y acero pulido.</p>	<p><b>MCM1850HX</b></p>
	<p><b>Modelo Vesta</b></p> <p>Tapa frontal y lenteja (5 mm) de acero 8620 de Microfusión cementado y templado. Antitaladro. Tapa grande de 185x65x18 mm. Acabado oro y plata.</p>	<p><b>MCMVESTA</b></p>

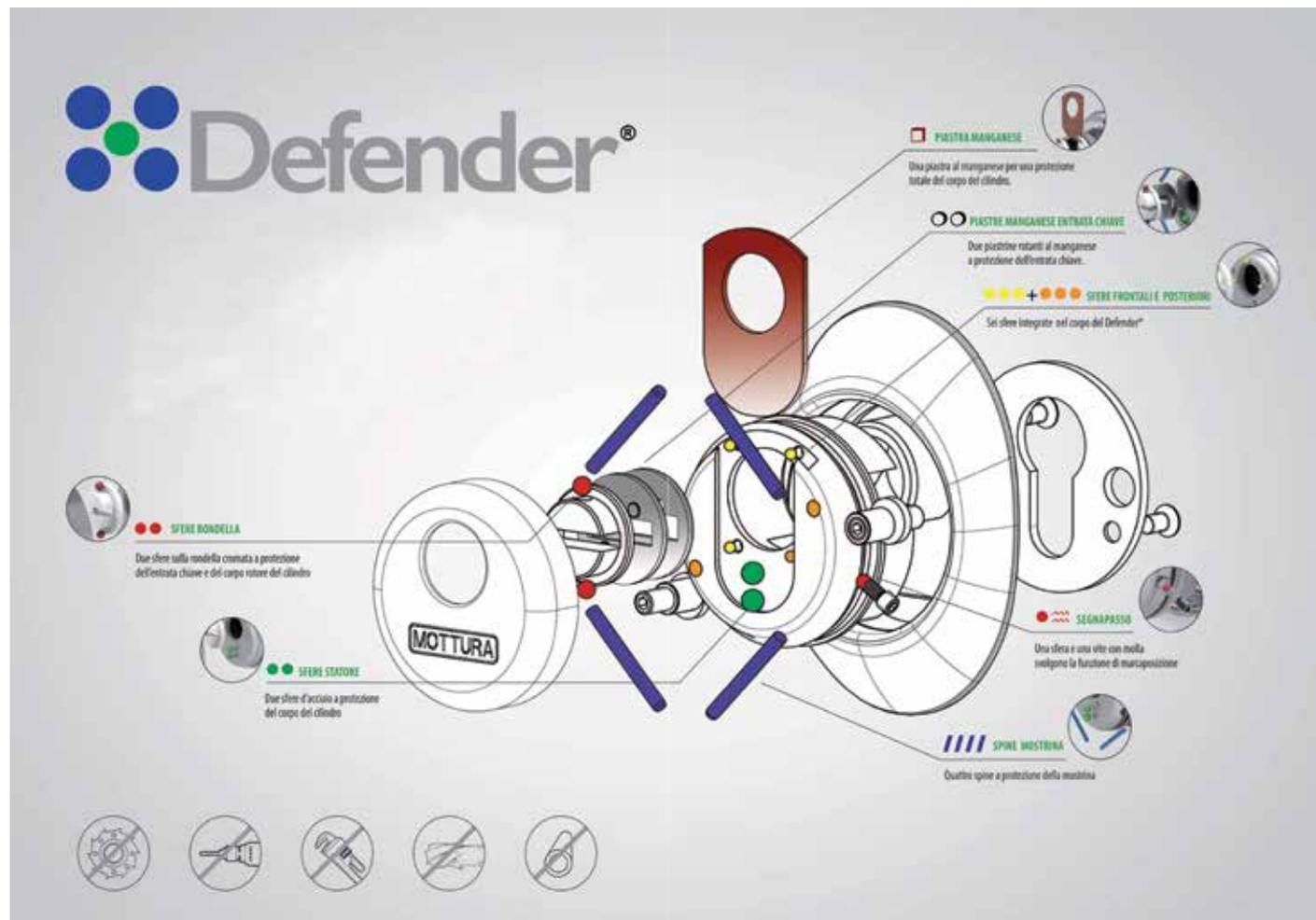


	Descripción	Código
	<p><b>Basic</b></p> <p>De acero, Ø50 y espesor 25 y 45 mm, con o sin embellecedor de 90x65, entrada llave protegida por rotor giratorio de acero cromado y ranura de 3,5 o 5 mm. Distancia entre ejes de 38 y 31 mm para el modelo Dierre. Con 2 bolas de acero para la protección de los tornillos de fijación y otras 2 para la protección del cuerpo del cilindro. Cubierta de aluminio/latón, dorado y cromado.</p>	<p><b>MOT9411625</b> (Sin embellecedor, espesor 25. Consultar otras referencias).</p> <p><b>MOT94.KIT1101</b> (El kit).</p> <p><b>MOT9411525</b> (Para Dierre, altura 25, con embellecedor).</p>

	<p><b>Top System</b></p> <p>De acero, Ø50 y espesor 30, 40, 50 y 60 mm, con o sin embellecedor de 90x65, entrada llave protegida por rotor giratorio de acero cromado (ranura de 3,5 mm) y 3 plaquitas de acero al manganeso. Distancia entre ejes de 38 mm. Con bolas de acero para la protección de los tornillos de fijación y otras 2 para la protección del cuerpo del cilindro. Cubierta de aluminio/latón, dorado y cromado.</p>	<p><b>MOT94650</b> (Sin embellecedor, espesor 50. Consultar otras referencias).</p> <p><b>MOT94.650KIT</b> (El kit).</p>
--	---	--

	Descripción	Código
	<p><b>T.Zeta y B.Zeta</b></p> <p>De aleación de zinc, Ø50 y espesor 30, 40, 50 y 60 mm (el B.Zeta sólo 25 y 45), con o sin embellecedor de 90x65, entrada llave protegida por rotor giratorio de acero cromado (ranura de 3,5 mm). Distancia entre ejes de 38 mm.</p> <p>Con bolas de acero para la protección de los tornillos de fijación y otras 2 para la protección del cuerpo del cilindro.</p> <p>Cubierta de aluminio/latón, dorado y cromado.</p> <p>El T.Zeta tiene la base cónica abocardada para instalar en combinación con las placas de refuerzo de acero al manganeso (como el Top System) y el B.Zeta como el Basic.</p>	<p><b>MOT94850</b> (T.Zeta, sin embellecedor, espesor 50. Consultar otras referencias).</p> <p><b>MOT9411825</b> (B.Zeta, sin embellecedor, espesor 25. Consultar otras referencias).</p>

Nueva gama de escudos, con 7 sistemas de seguridad para protegerse de los ataques con taladro, tubo, palanca, fresas. Se insertan bolas y placas de acero manganeso en los puntos estratégicos para proteger al cilindro. Ranura de 3,5 y 5 mm. Fijaciones M6 y M8, siempre con dos bolas de protección. Acabado en latón y cromo (opcionalmente: negro, aluminio bronce, plata y dorado, PVD oro y cromo satinado).





	Descripción	Código
	<p><b>DF03</b></p> <p>Núcleo de acero con embellecedor de chapa integrado 90x70 mm.                      Espesor 5, 10, 14 y 19 mm.                      Dos bolas en el rotor giratorio y dos placas de acero al manganeso.                      Distancia ejes 26 y 38 mm.                      Acabado latón y cromo.</p>	<p><b>MOTDF032FDMCS</b></p>
	<p><b>DF09, ajustable a planos inclinados</b></p> <p>El sistema de planos inclinados permite obtener la máxima precisión de regulación sin usar arandelas ni distanciadores.                      Núcleo y embellecedor (90x65 mm) de acero HRC53.                      6 rangos de espesor: 8-13, 13-18, 18-23, 23-28, 28-33 y 33-38 mm.                      Dos bolas en el rotor giratorio, placa de acero al manganeso, 4 espinas para la protección del embellecedor, 4 bolas integradas en el cuerpo del cilindro y dos plaquitas giratorias de acero manganeso protegiendo la entrada de llave.                      Acabado latón y cromo.</p>	<p><b>MOTDF091GDMCS</b></p>
	<p><b>Magnético</b></p> <p>Monobloque de zamak (120x70 mm) alojando un núcleo con su correspondiente protección de bolas y placas de acero al manganeso.                      Una llave magnética permite acceder al cilindro.                      Distancia ejes 26 y 38 mm.                      Acabado en PVD oro, cromo y cromo satinado.                      Posibilidad de KA.</p>	<p><b>MOTDF3010DMCS</b></p>
	<p><b>Electrónico</b></p> <p>Monobloque de latón/aluminio (202x65 mm) alojando un núcleo con su correspondiente protección de bolas y placas de acero al manganeso que cubre totalmente el rotor giratorio.                      Con un código se accede al cilindro.                      Hay 1 código master y hasta 23 de servicio.                      Distancia ejes 26 y 38 mm.                      Acabado en PVD oro, cromo y cromo satinado.</p>	<p><b>MOTDF5010DMCS</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Defender 3D Key</b></p> <p>Para las cerraduras 3DKey. Distancia entre ejes 25 mm. Dos versiones: 1) monobloque de acero de Ø50 y altura 25 mm, solo acabado negro, para todas las llaves, 2) núcleo de acero de Ø50 con cubierta de aluminio/latón (llaves hasta 30 mm).</p>	<p><b>MOT94.924N</b></p> <p><b>MOT94.925</b> (Con núcleo y cubierta, versión 2).</p>
	<p><b>Protector para cerradura estrecha, series 32, 37 y 47</b></p> <p>En zamak o en acero HRC53. Rotor giratorio de acero cromado, con ranura de 3,5 o 5 mm. Tamaño 75x32x18 mm. Acabado negro.</p>	<p><b>MOT94.920</b> (Zamak).</p> <p><b>MOT94.922</b> (En acero).</p>
	<p><b>Placa exterior</b></p> <p>Placa de 64x52 mm, para pompa de Ø30 (opcional de Ø34 y 25). Acabado latón y cromo.</p>	<p><b>MOT95.148</b></p> <p><b>MOT95.145</b> (Placa de 54x54 cóncava de profundidad 10 mm y Ø30, opcional 34, cromo).</p> <p><b>MOT95.245</b> (Placa de 90x65, cóncava de 10 mm de profundidad, de Ø30, opcional 34 y 25, cromo).</p>
	<p><b>Placa interior</b></p> <p>Placa interior de 180x62 mm, cóncava de profundidad 10 mm, para cerraduras con núcleo Compact, Quick y Replay, con 3 anillos adaptadores para manilla de Ø15,5-16,5-18,5 mm. Acabado latón y cromo.</p>	<p><b>MOT95.168</b></p> <p><b>MOT95.170</b> (Para cilindro europerfil y Ø50 mm).</p> <p><b>MOT95.171</b> (Para cilindro europerfil y Ø50, sin manilla).</p> <p><b>MOT95.172</b> (Para cilindro europerfil y manilla, entre ejes 85 mm).</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Embellecedor</b></p> <p>Tamaño 90x65 para cilindro europerfil. Acabado latón y cromo.</p>	<p><b>MOT95.417</b></p> <p><b>MOT95.407</b> (Para llave de gorja).</p> <p><b>MOT95.344</b> (Para cerraduras serie 20, 50 y 64).</p> <p><b>MOT95.402</b> (Para escudo de Ø50).</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 837</b></p> <p>Antipresa y antitaladro. Con capuchón de acero templado. Para cilindro europerfil. Tamaño 130x50 mm. Acabado latón brillo.</p>	<p><b>ORE837</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo</b></p> <p>Escudo de Ø50 y altura 25 y 50 mm. Acabado en latón, bronce y cromo mate.</p>	<p><b>RODFEPRDSMT</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Escudo antitaladro</b></p> <p>Escudo de alta seguridad para los cilindros modelo multipunto, cubrefor, plana y para cerradura embutida. Disco giratorio de acero, antitaladro, así como la placa que cubre toda la superficie. Tamaño 154x64. Acabado cromo mate y dorado.</p>	<p><b>AGAHSSIDE004</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Escudo para la Embutida y Sidebloc</b></p> <p>Escudo exterior, dimensiones 150x60 mm.</p>	<p><b>SID010</b></p>

	<p><b>Escudo para la Plana y Multipunto</b></p> <p>Escudo exterior, Ø67 mm.</p>	<p><b>SID01</b></p>
---	---	---------------------



	Descripción	Código
	<p><b>E800</b></p> <p>Núcleo de acero macizo reforzado, con incrustaciones de bolas de acero para que en caso de intentar taladrar el escudo, impedir el avance de las brocas. El casquillo giratorio que se coloca alrededor del escudo central también es de acero inoxidable macizo por lo que no habría manera de acceder al cilindro por ningún lado. Sujeción mediante cuatro tornillos de acero bonificado. Contraplaca interior en acero de 4mm de espesor. Acabado inox y PVD dorado.</p>	<p><b>TESE800</b></p>

	<p><b>E700</b></p> <p>Núcleo de 4 placas de acero laminado de 2mm y placa protectora de acero templado. Ø62 con el embellecedor. Sujeción mediante seis tornillos de acero bonificado. Contraplaca interior en acero de 4mm de espesor. Acabado latón barnizado y niquelado.</p>	<p><b>TESE700</b></p>
---	--	-----------------------



	Descripción	Código
	<p><b>E700L</b></p> <p>Núcleo de 4 placas de acero laminado de 2mm. Ø62 con el embellecedor. Sujeción mediante dos tornillos de acero bonificado. Contraplaca interior en acero de 4mm de espesor. Acabado latón barnizado y niquelado.</p>	<p><b>TESE700L</b></p>
	<p><b>E300L</b></p> <p>Antimordaza, de latón macizo. Ø59,5 mm con el embellecedor. Sujeción mediante dos tornillos de acero bonificado. Contraplaca interior en acero de 4mm de espesor. Acabado latón pulido y niquelado.</p>	<p><b>TESE300L</b></p>
	<p><b>ESTS, de sobreponer</b></p> <p>Con placa de acero templado de 4 mm, Ø36 y 76x44 mm. Antitaladro de 3 mm de espesor. Sujeción mediante 4 tornillos de acero bonificado. Funda exterior en latón barnizado.</p>	<p><b>TESESTS</b></p>
	<p><b>Embellecedor EMB700</b></p> <p>Exterior compatible con todos los escudos TESA, Ø55 y tamaño 125x70 mm. Acabado en dorado y cromo.</p>	<p><b>TESEMB700</b></p>
	<p><b>Embellecedor EMB855</b></p> <p>Exterior compatible con el E800, y puede adaptarse al E700. Bulones de fijación de acero bonificado. Ø46,4 mm. Tamaño 140x66 mm. Acabado en dorado, negro y cromo.</p>	<p><b>TESEMB855</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Escudo E210, carpintería metálica</b></p> <p>Antimordaza, exterior de aleación metálica. Placa de acero y funda de poliamida en el interior. Acabado niquelado mate, negro y blanco.</p>	<p><b>TESE210</b></p>
	<p><b>Escudo E190, carpintería metálica</b></p> <p>Una placa de acero refuerza el escudo y permite alojar la cabeza del tornillo de fijación del escudo. Cubierta de plástico que tapa los tornillos. Acabado negro y blanco.</p>	<p><b>TESE190</b></p> <p><b>TESE191</b> (Con funda ciega).</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo 808.046</b></p> <p>Escudo para cilindro europerfil, de Ø60 mm. Distancia entre ejes 38. Acabado latonado y niquelado.</p>	<p><b>VIR30.0806</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo M1</b></p> <p>Núcleo de acero tratado que impide ser taladrado desde el exterior. Arandela cónica giratoria. Su forma impide hacer presa mediante tenazas u otras herramientas y gira en caso improbable de conseguirlo. Amarre al núcleo desde el interior. Combinación de negro y latón.</p>	<p><b>YALEM1</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo M3</b></p> <p>Forma cónica que impide su apresamiento. Amarre al núcleo desde el interior. Acabado en Bicapa, Níquel, Negro y Antic.</p>	<p><b>YALEM3</b></p>
	<p><b>Modelo M4</b></p> <p>Núcleo de acero tratado antitaladro. Arandela cónica giratoria antipresa. Dispone arandelas compensatorias para un óptimo montaje. Amarre al núcleo desde el interior. Acabado negro latón decorativo.</p>	<p><b>YALEM4</b></p>
	<p><b>Modelo N3 y N4</b></p> <p>Para las cerraduras que llevan montado un cilindro forjado. Escudo de latón antipresa. Dos alturas de 13 y 18 mm para combinar longitudes de cilindro con gruesos de la puerta.</p>	<p><b>YALEN3</b></p> <p><b>YALEN4</b> (Para cilindro redondo).</p>

MANILLAS Y POMOS



	Descripción	Código
	<p><b>Juego de manillas 2080 y 6080</b></p> <p>Manubrio con retención, y recuperación a la posición horizontal. Con tapa que oculta la base de fijación y tornillos. El modelo 2080 es cuadrado de longitud 138 y 47 de ancho. La 6080 redonda de 132x57 mm. Acabado blanco, negro, plata, dorado. Tiene mano.</p>	<p><b>ALM2080</b></p> <p><b>ALM6080</b></p>

	Descripción	Código
	<p><b>Pasador de sobreponer 201 y 222</b></p> <p>Pasadores universales para puertas y ventanas de aluminio con eje de acero inoxidable.</p> <p>Modelo 201: 40 mm de ancho y eje de 12 mm, longitudes 100, 150, 250, 350, 500 y 750 mm.</p> <p>Modelo 222: 25 mm de ancho y eje de 8 mm, longitudes 50, 80, 100, 150, 200, 300 y 400 m.</p> <p>Acabado negro, blanco, plata y dorado.</p>	<p><b>ALM201</b> (Reforzado).</p> <p><b>ALM222</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Serie T9100, manilla con placa, inox</b></p> <p>Entre ejes 72 y 85. Perfil recto o en curva. Tamaño 250x45 mm. Modelo manilla-manilla para cilindro, sin cilindro o placa ciega.</p>	<p><b>BAT9145GT2-D18</b> (Curva, manilla-manilla para cilindro. Consultar otras referencias).</p>

	<p><b>Serie T9100, manilla con placa, inox</b></p> <p>Modelo pomo-manilla (curva o recta) para cilindro, pomo-manilla sin cilindro y placa ciega.</p>	<p><b>BAT9145AT2-D18</b> (Curva, pomo-manilla para cilindro. Consultar otras referencias).</p>
---	---	--

	<p><b>Serie TE-D, manilla hueca con roseta, inox</b></p> <p>Rosera redonda, 135x54 mm, recta, curva o ondulada</p>	<p><b>BATE-D17</b> (Recta).</p> <p><b>BATE-D18</b> (Curva).</p> <p><b>BATE-D20</b> (Ondulada).</p>
---	--	--



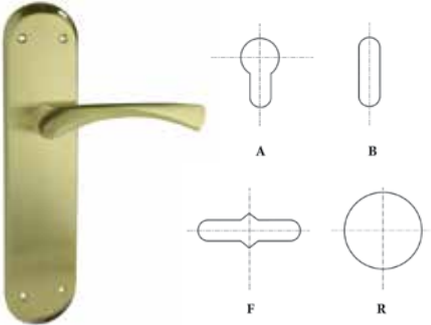
	Descripción	Código
	<p><b>Serie TE-S, manilla hueca con placa, inox</b></p> <p>Entre ejes 72, placa de 170x170, manilla recta, curva y curva final, con entrada de cilindro, ciega o agujero.</p>	<p><b>BATE-S032</b> (Recta, para cilindro. Consultar otras referencias).</p>



	Descripción	Código
	<p><b>Manilla</b></p> <p>Manilla para cuadradillo de 8 mm, 121x55, acabado en galvanizado bronce, dorado y cromado.</p>	<p><b>DIE33G</b></p>
	<p><b>Pomo New Creta</b></p> <p>Pomo de ancho 39 y base Ø18 mm. Acabado en bronce, plata y latón.</p>	<p><b>DIE33I</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Pomo forjado</b></p> <p>Pomo de recuperación con placa de sujeción cuadrada o redonda. Acabado negro o cromo brillo. Tiene mano.</p>	<p><b>FMDPC303D</b> (Base redonda, negro, derecha. Consultar otras referencias).</p>

	Descripción	Código
	<p><b>Manilla de placa ancha</b></p> <p>Manilla de latón de ancho 60 mm que facilita la instalación de la mayoría de placa de sujeción de escudos.                      Largo: 267 mm.                      Entrada 85 mm. Acabado en brillo y satinado.                      Elegir bocallaves.</p>	<p><b>DMCD960.01</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Maneta Orpheo</b></p> <p>Manilla para las cerraduras Fichet de 220x43 mm, acabado dorado y cromado.                      Tiene mano.</p>	<p><b>FIC79.701.140</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Manilla de recuperación</b></p> <p>De zamak/aluminio, 140x57, cuadradillo 8, la base es de 60x20 con 4 tornillos de 5,5 mm separados 50 mm, y 11 mm en los del mismo lado.                      Acabado en plata, blanco y negro.</p>	<p><b>JUL400261</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Manilla aluminio</b></p> <p>De aluminio negro, cuadradillo 8, 108 de largo y Ø35x50 de alto.                      Otras medidas 25/38 y 45/60.                      Acabado lacado negro.</p>	<p><b>SER10000210</b></p>



Descripción

Código

**Manilla y placa seccional**

**SER07000101**

Placa de 156x70 mm, entre ejes 70.  
Acabado nylon negro.



Descripción

Código

**Serie Tulipa 3500**

**TES3500U0CM**

Sistema cuadradillo.  
Picaporte ajustable con dispositivo de seguridad antitarjeta. Espesor puerta 33-52 mm.  
Entrada 60 o 70 mm.  
Acabado cromo mate, blanco, negro, acero esmaltado (consultar otros acabados).

Hasta 12 funciones:

Función	Descripción	Función	Descripción
00	ENTRADA: ambos lados son condenados y descondenados por la llave exterior o la muletilla interior.	20	ENTRADA: condena y descondena por la llave exterior y el pomo interior. Picaporte-palanca. Aplicable a portero automático.
01	ENTRADA: condena y descondena sólo por la llave exterior. El interior queda condenado.	31	TIRADOR FIJO: fijación pasante desde el interior.
01AP	ENTRADA: condena y descondena sólo por la llave exterior. Desde el interior siempre se puede abrir.	32	DOBLE TIRADOR FIJO
02	AULAS: el exterior fijo, sólo se abre con llave. El interior siempre se puede abrir.	33	ENTRADA: ambos lados siempre libres, aplicable a cerraduras de embutir. No incluye cerradura.
03	BAÑOS Y DORMITORIOS: ambos lados son condenados y descondenados por la muletilla interior. Posibilidad de descondena exterior mediante dispositivo de emergencia.	34	ENTRADA: siempre libre, aplicable a cerraduras de embutir. No incluye cerradura.
05	PUERTAS DE PASO: ambos lados siempre libres.		
07	OFICINAS: la llave condena y descondena cada lado de forma independiente. La condena no se transmite de un lado a otro de la puerta. Espesor de hoja: 40-50mm		



**Serie Bola 3900**

**TES3900U0CM**

Sistema cuadradillo. Picaporte ajustable con dispositivo de seguridad antitarjeta. Espesor puerta 33-52 mm. Entrada 60 o 70 mm. Ø53 mm. Acabado cromo mate, blanco, negro, acero esmaltado (consultar otros acabados). Mismas funciones que el Tulipa.



	Descripción	Código
	<p><b>Juego de manillas recuperables 4454</b></p> <p>132x 56 mm, cuadradillo 8, placa de 69x29 donde los puntos de sujeción están a 50 mm y 11 los del mismo lado. Aluminio/zamak. Acabado lacado blanco, negro, plata e inox.</p>	<p><b>TVC44549010</b></p>
	<p><b>Juego de pomos recuperable 4501</b></p> <p>Espesor máximo puerta 63 mm. Ancho pomo 39, y 80 mm de largo. Cuadradillo 8, distancia puntos de sujeción 41 mm y 11 los del mismo lado. Aluminio/zamak. Acabado lacado blanco, negro, plata e inox.</p>	<p><b>TVC45019010</b></p>



	Descripción	Código
 <p>MANILLA EASY CLICK</p>  <p>CUADRADILLO                      LLAVE                      CENTRADOR EASY CLICK (ØCALLAVE)</p>	 	<p><b>URF1720/398</b></p>



**Modelo 1720**

Con sistema EASY CLICK, facilita la instalación sin herramientas ni necesidad de agujeros.  
Acabado latón y níquel.

**URF1720/398**



**Modelo 5740**

Con sistema EASY CLICK. Acabado sólo en níquel pulido.

**URF5740/398**



	Descripción	Código
	<p><b>Cuadradillos</b></p> <p>Rosetón circular de acero inoxidable y base en acero niquelado, Ø52. Cinco opciones: bocallave-bocallave, bocallave-ciega, ciega-ciega, condena-condena y condena-ciega.</p>	<p><b>BATNA-89-40</b> (Casquillo adaptador de 9 a 8 mm para nueca pasante, 40 mm).</p> <p><b>BATNS-98-110</b> (Doble cuadradillo roscado 8/9+9/9, 110 mm).</p> <p><b>BATNS-9T-125</b> (Cuadradillo completo de 9x9 de 125 mm).</p> <p><b>BATNS-9X-110</b> (Doble cuadradillo roscado 9x9 y 110 mm).</p>

## berniel

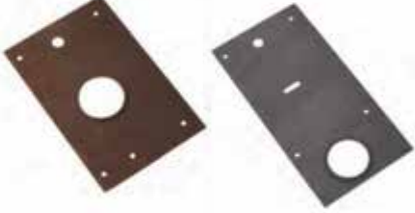
	Descripción	Código
	<p><b>Embellecedores latón</b></p> <p>100x45x5 mm (80 entre puntos de sujeción). Puede ser para cilindro europerfil (pera), tipo FAC/AZBE y ciega. Acabado latón mate y pulido, niquel satinado y brillante.</p>	<p><b>BER3021LT</b> (Ciega, latón mate. Consultar otras referencias).</p>
	<p><b>Embellecedores latón</b></p> <p>75x25x5 mm (55 entre puntos de sujeción). Sólo para pera. Acabado latón mate y pulido, niquel satinado y brillante.</p>	<p><b>BER303LM</b> (Latón mate. Consultar otras referencias).</p>
	<p><b>Placas</b></p> <p>Placas de latón mate o acero inoxidable satinado de 0,6 mm de espesor para cilindro europerfil, FAC, redondo de Ø28 o ciega, con los siguientes tamaños: 60x60, 80x80, 120x60, 70, 80 y 90, 200x80 y 250x80 mm.</p>	<p><b>BER300/02</b> (Ciega, latón, 60x60. Consultar otras referencias).</p> <p><b>BER300S35</b> (Ø28, inox, 120x80. Consultar otras referencias).</p>



CHIUSURE DI SICUREZZA

	Descripción	Código
	<p><b>Cuadradillos</b></p> <p>De 100 y 130 mm de longitud para fijar el pomo en cerraduras Dierre, con tuerca</p>	<p><b>DIE824</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Placa de fijación</b></p> <p>Placa de fijación de cilindro a cerraduras, agujeros de 6 mm (opción 8 mm) y tornillos. Tiene mano.</p>	<p><b>MOT99066</b></p>
	<p><b>Placa manganeso</b></p> <p>Placas de acero al manganeso de 216x139 y 276x139 mm y espesor 2 mm para cerraduras de la serie 54. Tiene mano.</p>	<p><b>MOT94055</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Placas</b></p> <p>Placas latonadas y cromo de 150, 200 y 300x80 mm para las cerradura Plana y Multipunto.</p>	<p><b>SID013</b> (Dorada, 150X80. Consultar otras referencias)</p>

MIRILLAS



	Descripción	Código
	<p><b>Mirilla DW 4.0</b></p> <p>Pantalla LCD 4" TFT con ángulo de visión 160°. Resolución: 800 x 480 píxeles. Espesor de la puerta: 40-70 mm. Agujero de la mirilla: 14-28 mm. 3 pilas AAA. Acabado latón pulido y cromo brillo.</p>	<p><b>AMI2174</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Modelo wifi 760, grabadora</b></p> <p>Puede verse y conversar con la persona que ha llamado, aunque no se esté en casa, con la App del móvil.</p> <p>Grabadora de fotos y videos.</p> <p>Agujero mirilla de 14-35 mm.</p> <p>Grosor puerta 32-104 mm.</p> <p>Dimensiones 110x79x20 mm.</p> <p>Cámara exterior de Ø60 y espesor 12,5 mm.</p> <p>Infrarrojos para visualización oscura.</p> <p>Llamadas de emergencia.</p> <p>Acabado en níquel satinado y latón.</p>	<p><b>AYR760</b></p>

	<p><b>Modelo 758-A digital grabadora</b></p> <p>Captura fotos cuando suena la alarma.</p> <p>Pantalla de 4,0".</p> <p>Función llamadas perdidas.</p> <p>Ángulo de visión 105°.</p> <p>4 baterías alcalinas AAA.</p> <p>Infrarrojos.</p> <p>Dimensiones: 86x135x25 mm.</p> <p>Rango grosor puerta 38-110 mm y de agujeros mirilla 14-26 mm.</p> <p>Acabado en niquelado mate.</p>	<p><b>AYR758-A</b></p>
---	--	------------------------

ACCESORIOS



	Descripción	Código
	<p><b>Separador</b></p> <p>Separador de espesor 2 mm, Ø50 y 46 mm, distancia de los agujeros 26, 32 y 38 mm.</p>	<p><b>AZZSEPAR</b></p>



	Descripción	Código
	<p><b>Cilindro de perforacion</b></p> <p>Para la instalación de escudos.</p>	<p><b>VIR8271</b></p>