



PUERTAS ACORAZADAS PARA PISOS Y CHALETS

CATALOGO COLUNGA-1 / COLUNGA-2 / ALKOR 1 / ALKOR 2
2022

INDICE:

PUERTAS ACORAZADAS PARA PISOS	
MODELO COLUNGA1	PAGINA 4
MODELO COLUNGA-2	PAGINA 6
PUERTAS ACORAZADAS PARA CHALETS	
MODELO ALKOR-1	PAGINA 8
MODELO ALKOR-2	PAGINA 10
CERRADURAS SECUREMME COLUNGA-1	PAGINA 12
CERRADURAS MOTTURA COLUNGA-1	PAGINA 17
CERRADURAS SECUREMME COLUNGA-2	PAGINA 22
CERRADURAS MOTTURA COLUNGA-2	PAGINA 27
CERRADURAS SECUREMME ALKOR-1	PAGINA 32
CERRADURAS MOTTURA ALKOR-1	PAGINA 37
CERRADURAS SECUREMME ALKOR-2	PAGINA 42
CERRADURAS MOTTURA ALKOR-2	PAGINA 47
CILINDROS SECUREMME	PAGINA 52
CILINDROS MOTTURA	PAGINA 56
EMBELLECEDORES CILINDRO INTERIOR	PAGINA 65
TABLEROS DE MADERA CLASICOS	PAGINA 69
TABLEROS DE MADERA MODERNOS	PAGINA 74
MADERAS Y BARNIZADOS BARNIZADOS	PAGINA 77
PANELES DE ALUMINIO CLASICOS	PAGINA 79
PANELES DE ALUMINIO MODERNOS	PAGINA 86
PANELES DE ALUMINIO RUSTICOS	PAGINA 94
COLORES DE ALUMINIO	PAGINA 96
CERCOS DE MADERA	PAGINA 103
CERCOS DE ALUMINO	PAGINA 106
JAMBAS DE MADERA	PAGINA 107
JAMBAS DE ALUMINIO	PAGINA 109
SOLERAS DE MADERA	PAGINA 110
SOLERAS DE ALUMINIO	PAGINA 111
POMOS	PAGINA 112
MANILLONES	PAGINA 115
MANILLAS	PAGINA 117
MIRILLAS	PAGINA 120
LIMITADORES DE APERTURA	PAGINA 122
CUBREBISAGRAS	PAGINA 124



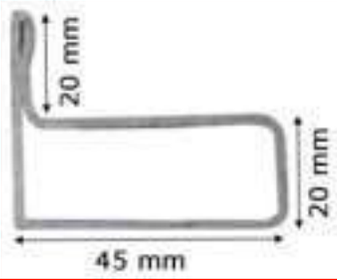
COLUNGA
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PUERTAS ACORAZADAS DE PISO **COLUNGA-1 EXTERIOR**

MARCO DE ACERO DE 45X20x1.5 MM

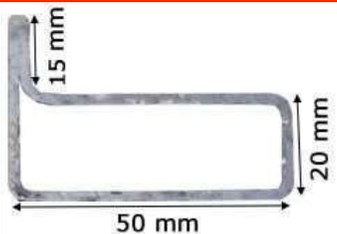


MIRILLA TELESCÓPICA

CIERRE SUPERIOR DE ACERO DE 13MM



OPCIONAL MARCO DE ACERO DE 50X20x2 MM



PREMARCO DE MADERA



SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCO DE MADERA



4 PIVOTES ANTIPALANCA



JAMBA DE MADERA



TIRADOR

CIERRE INFERIOR DE ACERO DE 13MM



SOLERA DE MADERA

TABLERO DE MADERA

PUERTAS ACORAZADAS DE PISO COLUNGA-1 INTERIOR



LIMITADOR DE APERTURA OPCIONAL

JAMBA DE MADERA

CANTOS DE MADERA

HOJA DE ACERO CON CHAPA DE 0,8MM Y 3 TUBOS VERTICALES Y 2 HORIZONTALES DE 40X30X1,5MM

MANILLA

TORNILLO REGULADOR DE RESBALÓN

CERRADURA DE 6 PUNTOS

BURLETES DE ESTANQUEIDAD INTERIOR Y EXTERIOR

PLETINA INOXIDABLE

TABLERO DE MADERA

CUBREBISAGRAS DE PVC

2 BISAGRAS DE ACERO DE 140X22MM SOLDADAS

OPCIONAL 3 BISAGRAS COLUNGA-1/3B

AISLANTE POLIESTILENO

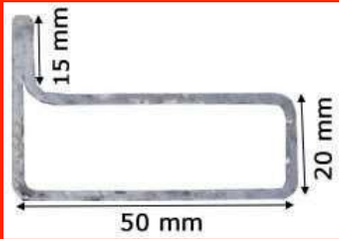


COLUNGA
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado
Acorazadas aluminio / madera

PUERTAS ACORAZADAS DE PISO COLUNGA-2 EXTERIOR

MARCO DE ACERO DE 45X20X2 MM Y OPCIONAL DE 50X20x2 MM

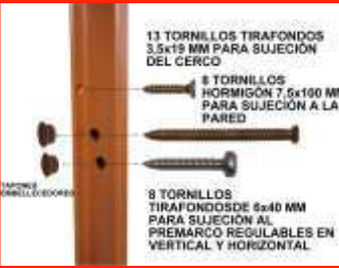


MIRILLA TELESCÓPICA

PREMARCO DE MADERA



SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCO DE MADERA



4 PIVOTES ANTIPALANCA



JAMBA DE MADERA

TIRADOR

SOLERA DE MADERA

TABLERO DE MADERA

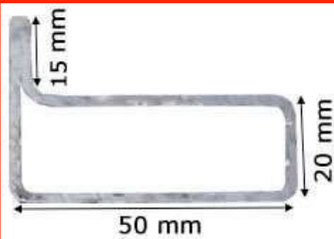
PUERTAS ACORAZADAS DE PISO 3 BISAGRAS

COLUNGA-2 INTERIOR



PUERTAS ACORAZADAS DE CHALET ALKOR-1 EXTERIOR

MARCO DE ACERO DE 50X20x2 MM



MIRILLA TELESCÓPICA

LLAMADOR EXTERIOR

CIERRE SUPERIOR DE ACERO DE 13 MM



PREMARCO DE MADERA



SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCO DE ALUMINIO



4 PIVOTES ANTIPALANCA



JAMBA DE

TIRADOR

CIERRE INFERIOR DE ACERO DE 13MM



SOLERA DE ALUMINIO

PANEL DE ALUMINIO

PUERTAS ACORAZADAS DE CHALET ALKOR-1 INTERIOR



CANTOS DE ALUMINIO

JAMBA DE ALUMINIO

MANILLA INTERIOR

HOJA DE ACERO CON CHAPA DE 0,8 MM Y 3 TUBOS VERTICALES Y 2 HORIZONTALES DE 40X30X1,5MM

LIMITADOR DE APERTURA OPCIONAL

TORNILLO REGULADOR DE RESBALÓN

CERRADURA DE 6 PUNTOS

BURLETES DE ESTANQUEIDAD EXTERIOR E INTERIOR

PLETINA INOXIDABLE

TABLERO DE MADERA

CUBREBISAGRAS DE PVC

2 BISAGRAS DE ACERO DE 140X22MM SOLDADAS

OPCIONAL 3 BISAGRAS ALKOR-1/3B

AISLANTE POLIESTILENO

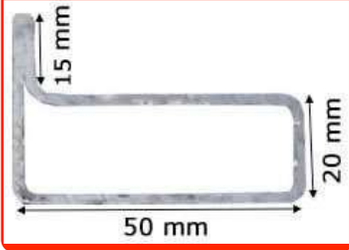


COLUNGA
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado
Acorazadas aluminio / madera

PUERTAS ACORAZADAS DE CHALET ALKOR-2 EXTERIOR

MARCO DE ACERO DE 50X20x2 MM



MIRILLA TELESCÓPICA

LLAMADOR EXTERIOR

PREMARCO DE MADERA



SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCO DE ALUMINIO



4 PIVOTES ANTIPALANCA



JAMBA DE ALUMINIO

TIRADOR

SOLERA DE ALUMINIO

PANEL DE ALUMINIO



PUERTAS ACORAZADAS DE CHALET **ALKOR-2 INTERIOR**



CERRADURAS COLUNGA-1 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS COLUNGA-1 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS COLUNGA-1 **SECUREMME 2 CILINDROS**

SECUREMME 1200



- Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo**
- Cerradura antipalanca**
- Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior**
- Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior**
- 4 bulones de 18 mm con el cilindro superior**
- 1 bulón de 18 mm con cilindro inferior**
- Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm**
- Recorrido bulones cilindro superior 40 mm**
- Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm**
- El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior**
- El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla**
- Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4**
- Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7**

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

AN
Aluminio negro

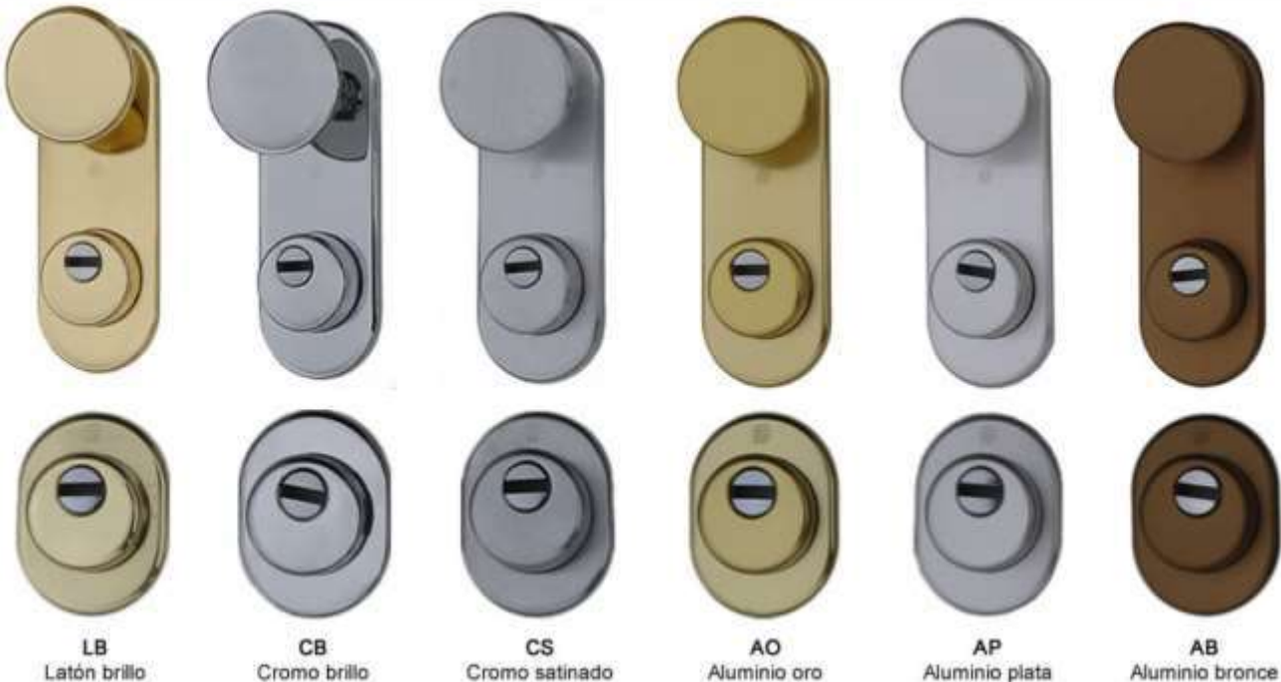
CERRADURAS COLUNGA-1 SECUREMME 2 CILINDROS

SECUREMME 1202



- Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo
- Cerradura antipalanca
- Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior
- Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior
- 4 bulones de 18 mm con el cilindro superior
- 1 bulón de 18 mm con cilindro inferior
- Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm
- Recorrido bulones cilindro superior 40 mm
- Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm
- El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior
- El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla
- Escudo protector de cilindro cerrado antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4
- Pomo tirador exterior
- Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



CERRADURAS COLUNGA-1

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo.
Cerradura antipalanca.
Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura de cilindro.
Cerradura de 2 vueltas.
4 bulones de 18mm.
Fallebas de cierre superior e inferior de 14mm.
Recorrido bulones 30mm.
El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla.
Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de Carbonitrurado de 60HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4.
Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

CERRADURAS COLUNGA-1

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1101



- Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo.
- Cerradura antipalanca.
- Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura de cilindro.
- Cerradura de 2 vueltas.
- 4 bulones de 18mm.
- Fallebas de cierre superior e inferior de 14mm.
- Recorrido bulones 30mm.
- El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla.
- Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de Carbonitrurato de 60HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4.
- Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves.
- Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209.

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



COLUNGA[®]
Pueras Acorazadas



Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-1

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo.

Cerradura antipalanca.

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura de cilindro.

Cerradura de 2 vueltas.

4 bulones de 18mm.

Fallebas de cierre superior e inferior de 14mm.

Recorrido bulones 30mm.

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla.

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de Carbonitrurato de 60HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4.

Pomo tirador exterior.

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209.

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS COLUNGA-1

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 1200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulones cilindro inferior 20 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo

CB

Cromo brillo

CS

Cromo satinado

AO

Aluminio oro

AP

Aluminio plata

AB

Aluminio bronce

AN

Aluminio negro

CERRADURAS COLUNGA-1

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 1202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autobloqueante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vueltas en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

SECUREMME 2100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 2101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



COLUNGA
Pueras Acorazadas



Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 2102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



SECUREMME 2200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior

8 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 40 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo

CB

Cromo brillo

CS

Cromo satinado

AO

Aluminio oro

AP

Aluminio plata

AB

Aluminio bronce

AN

Aluminio negro



COLUNGA
Pueras Acorazadas



Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

SECUREMME 2 CILINDROS

SECUREMME 2202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior

8 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 40 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo



CB

Cromo brillo



CS

Cromo satinado



AO

Aluminio oro



AP

Aluminio plata



AB

Aluminio bronce



COLUNGA
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo



CB

Cromo brillo



CS

Cromo satinado



AO

Aluminio oro



AP

Aluminio plata



AB

Aluminio bronce



AN

Aluminio negro



COLUNGA[®]
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



COLUNGA
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

CERRADURAS COLUNGA-2

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



MOTTURA 2200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo

CB

Cromo brillo

CS

Cromo satinado

AO

Aluminio oro

AP

Aluminio plata

AB

Aluminio bronce

AN

Aluminio negro



CERRADURAS COLUNGA-2

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 2202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

CERRADURAS DE ALKOR-1 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 1102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1 **SECUREMME 2 CILINDROS**

SECUREMME 1200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 40 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

AN
Aluminio negro

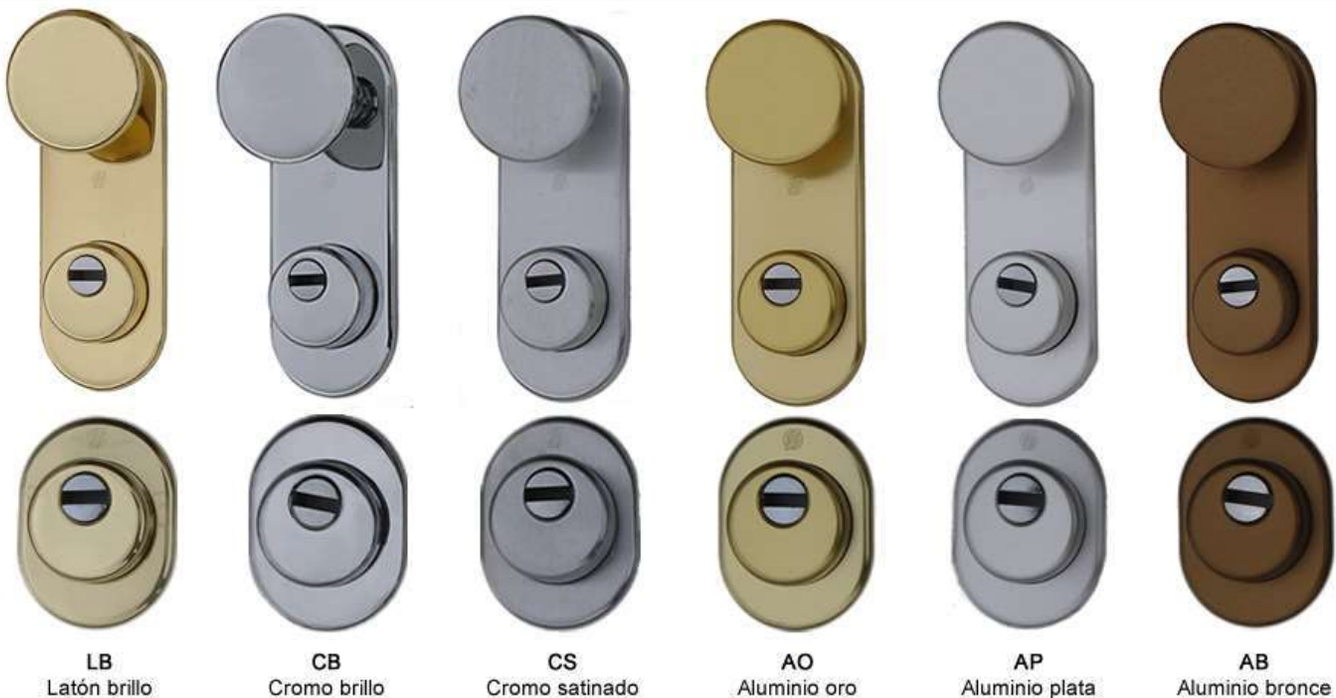
CERRADURAS DE ALKOR-1 **SECUREMME 2 CILINDROS**

SECUREMME 1202



- Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo**
- Cerradura antipalanca**
- Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior**
- Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior**
- 4 bulones de 18 mm con el cilindro superior**
- 1 bulón de 18 mm con cilindro inferior**
- Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm**
- Recorrido bulones cilindro superior 40 mm**
- Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm**
- El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior**
- El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla**
- Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4**
- Pomo tirador exterior**
- Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7**

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1 MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

CERRADURAS DE ALKOR-1

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1

MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 1102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

4 bulones de 18 mm

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-1

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 1200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulones cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



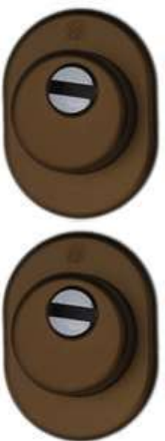
CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro



CERRADURAS DE ALKOR-1

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 1202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vueltas en cilindro inferior

4 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Fallebas de cierre superior e inferior de 14 mm

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB

Latón brillo

CB

Cromo brillo

CS

Cromo satinado

AO

Aluminio oro

AP

Aluminio plata

AB

Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 2100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

CERRADURAS DE ALKOR-2 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 2101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 SECUREMME 1 CILINDRO

SECUREMME 2102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 40 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 SECUREMME 2 CILINDROS

SECUREMME 2200



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior

8 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Recorrido bulones cilindro superior 40 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurato de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

AN
Aluminio negro

CERRADURAS DE ALKOR-2 **SECUREMME 2 CILINDROS**

SECUREMME 2202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura de 4 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 2 vueltas en cilindro inferior

8 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Recorrido bulones cilindro superior 40 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209:2005 clase 7

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2100



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce



AN
Aluminio negro

CERRADURAS DE ALKOR-2 MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2101



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Embellecedor escudo protector de rayaduras de llaves

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 MOTTURA 1 CILINDRO

MOTTURA 2102



Cerradura de 1 cilindro de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autoblocante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas

8 bulones de 18 mm

Recorrido bulones 30 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CERRADURAS DE ALKOR-2 MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 2200



- Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo**
- Cerradura antipalanca**
- Cerradura autobloqueante ante intento de extracción o rotura del cilindro**
- Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior**
- Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior**
- 8 bulones de 18 mm con el cilindro superior**
- 1 bulón de 18 mm con cilindro inferior**
- Recorrido bulones cilindro superior 30 mm**
- Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm**
- El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla**
- El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior**
- Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4**
- Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209**

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo

CB
Cromo brillo

CS
Cromo satinado

AO
Aluminio oro

AP
Aluminio plata

AB
Aluminio bronce

AN
Aluminio negro



CERRADURAS DE ALKOR-2

MOTTURA 2 CILINDROS

MOTTURA 2202



Cerradura de 2 cilindros de perfil europeo

Cerradura antipalanca

Cerradura autobloqueante ante intento de extracción o rotura del cilindro

Cerradura de 2 vueltas en cilindro superior

Cerradura de 1 vuelta en cilindro inferior

8 bulones de 18 mm con el cilindro superior

1 bulón de 18 mm con cilindro inferior

Recorrido bulones cilindro superior 30 mm

Recorrido bulón cilindro inferior 20 mm

El resbalón se bloquea después de dar la primera vuelta, lo que impide que se accione con la manilla

El cilindro superior se bloquea con el accionamiento del cilindro inferior

Escudo protector de cilindro cerrado antiextracción y antitaladro de carbonitrurado de 60 HRC certificado según norma ENV 1906-2003 clase 4

Pomo tirador exterior

Cerradura certificada según norma UNI ENV 12209

ACABADOS ESCUDO EXTERIOR



LB
Latón brillo



CB
Cromo brillo



CS
Cromo satinado



AO
Aluminio oro



AP
Aluminio plata



AB
Aluminio bronce

CILINDROS SECUREMME

EVO K22 1 CILINDRO

CILINDRO SECUREMME EVO K22

EVO K22



1. Llave con perfil registrado que garantiza una mayor seguridad contra la duplicación ilícita de la llave

2. Pernos antitaladro en el cuerpo del rotor

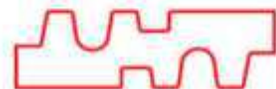
3. Sistema antirotura controlada: ante intento de intrusión la ranura del cilindro favorece una rotura controlada, evitando el acceso a la cerradura. Después de la rotura se puede seguir usando la llave

4. Posición de la leva en reposo a 30°, lo que obstaculiza el intento de extracción

5. Pitón de diseño unico ANTIBUMPING

6. Resistente al PICKING: técnica de intrusión basada en la manipulación ilícita del cilindro con ganzúa u otras herramientas que intentan descodificar la llave

7. Certificado por el organismo autorizado INSTITUTO GIORDIANO según norma UNI EN 1303



CILINDROS SECUREMME EVO K22 1 CILINDRO



5 llaves que se entregan precintadas



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Tarjeta de propiedad numerada
Duplicación de llave protegida presentando tarjeta en centro autorizado



S2000LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



S2000CS

Llave exterior e interior
Cromo satinado



S2100LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



S2100CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



S2200LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



S2200CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS SECUREMME

EVO K22 2 CILINDROS

CILINDRO CON LLAVES IGUALES



5 llaves de cliente que se entregan precintadas que abren los 2 cilindros



Llave de instalación que queda inutilizada con el primer uso de las llaves del cliente



Tarjeta de propiedad numerada. Duplicación de llave protegida presentando tarjeta en centro autorizado



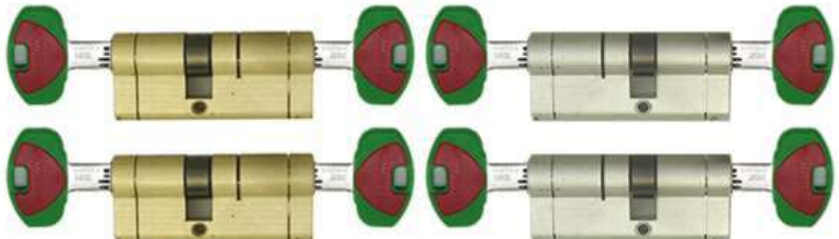
S2010LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



S2010CS

Llave exterior e interior
Cromo Satinado



S2110LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo

S2110CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



S2210LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



S2210CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS SECUREMME

EVO K22 2 CILINDROS

CILINDRO CON LLAVE DE SERVICIO



5 llaves que se entregan precintadas que abren los 2 cilindros



3 llaves de servicio que solo abren el cilindro superior



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Tarjeta de propiedad numerada.
Duplicación de llave protegida presentando tarjeta en centro autorizado



S2020LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



S2020CS

Llave exterior e interior
Cromo satinado



S2120LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



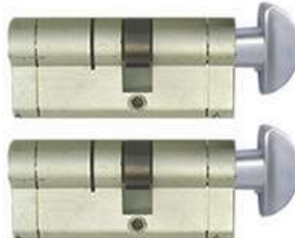
S2120CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



S2220LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



S2220CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS PRO

CILINDRO CHAMPIONS PRO



1. Llave con perfil patentado MM que garantiza una mayor seguridad contra la duplicación ilícita de la llave.



2. Pernos con perfil moldeado en EJE que en caso de BUMPING o PICKING bloquea de modo irreversible el cilindro impidiendo la apertura



3. Cuerpo y rotor dotados de dispositivos anti taladro de gran dureza.

4. Pernos y contrapitones con moldeado anti ganzúa en acero templado.

5. Posición de la leva en reposo a 30° lo que obstaculiza el intento de extracción



6. Sistema anti rotura controlada : ante intento intrusión la ranura del cilindro favorece una rotura controlada evitando el acceso a la cerradura. Después de la rotura se puede seguir usando la llave.



7. Resistente al BUMPING Y AL PICKING: son 2 técnicas de intrusión basadas en la manipulación ilícita del cilindro con ganzúa u otras herramientas que intentan decodificar la llave.



8. Resistente al TRACING: el cifrado está protegido contra la técnica de IMPRESIÓN de la llave, en caso de llave falsificada el cilindro se bloquea irreversiblemente impidiendo la apertura.



9. Certificado por el organismo autorizado ICIM según norma UNI EN 1303



CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS PRO 1 CILINDRO



5 llaves que se entregan precintadas



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Tarjeta de propiedad numerada
Duplicación de llave protegida
presentando tarjeta en centro autorizado



C1000LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



C1000CS

Llave exterior e interior
Cromo satinado



C1100LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



C1100CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C1200LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C1200CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS PRO 1 CILINDRO

CILINDRO CON LLAVE DE SERVICIO



5 llaves que se entregan precintadas



Llave de servicio



Llave para bloqueo y desbloqueo de la llave de servicio. Para bloquear se introduce con cara roja hacia arriba. Para desbloquear se introduce con cara verde hacia arriba.



Tarjeta de propiedad numerada.
Duplicación de llave protegida
presentando tarjeta en centro autorizado



C1030LB
Llave exterior e interior
Latón brillo



C1030CS
Llave exterior e interior
Cromo satinado



C1130LB
Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo

C1130CS
Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C1230LB
Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C1230CS
Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA **CHAMPIONS PRO 2 CILINDROS**

CILINDRO CON LLAVES IGUALES



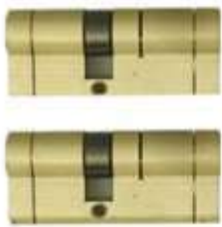
5 llaves de cliente que se entregan precintadas que abren los 2 cilindros



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Tarjeta de propiedad numerada. Duplicación de llave protegida presentando tarjeta en centro autorizado



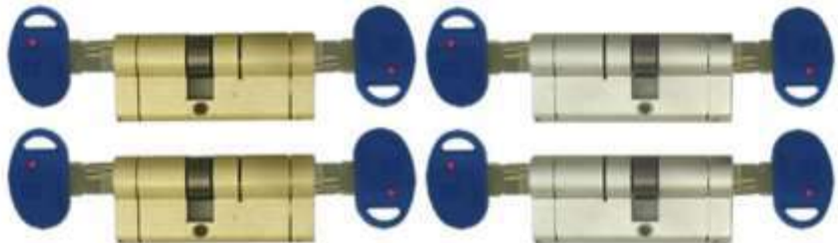
C1010LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



C1010CS

Llave exterior e interior
Cromo satinado



C1110LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo

C1110CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C1210LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C1210CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS PRO 2 CILINDROS

CILINDRO CON LLAVE DE SERVICIO



5 llaves que se entregan precintadas que abren los 2 cilindros



2 llaves de servicio que solo abren el cilindro superior



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



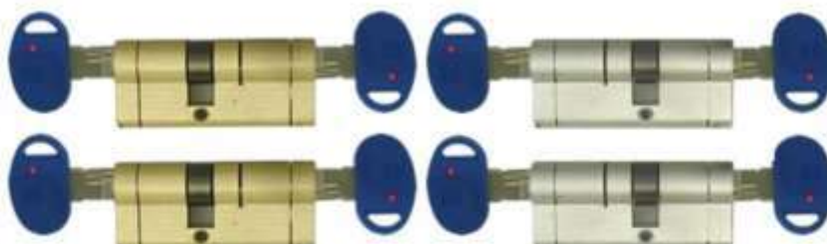
Tarjeta de propiedad numerada. Duplicación de llave protegida presentando tarjeta en centro autorizado



C1020LB
Llave exterior e interior
Latón brillo



C1020CS
Llave exterior e interior
Cromo satinado



C1120LB
Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo

C1120CS
Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C1220LB
Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C1220CS
Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS C43 PLUS

CILINDRO CHAMPIONS C43PLUS



1. Llave con perfil patentado MM que garantiza una mayor seguridad contra la duplicación ilícita de la llave.
2. Pernos con perfil moldeado en EJE que en caso de BUMPING o PICKING bloquea de modo irreversible el cilindro impidiendo la apertura
3. Cuerpo y rotor dotados de dispositivos anti taladro de gran dureza.
4. Pernos y contrapitones con moldeado anti ganzúa en acero templado.
5. Posición de la leva en reposo a 30° lo que obstaculiza el intento de extracción
6. Sistema anti rotura controlada : ante intento intrusión la ranura del cilindro favorece una rotura controlada evitando el acceso a la cerradura. Después de la rotura se puede seguir usando la llave.
7. Resistente al BUMPING Y AL PICKING: son 2 técnicas de intrusión basadas en la manipulación ilícita del cilindro con ganzúa u otras herramientas que intentan descodificar la llave.
8. Resistente al TRACING: el cifrado está protegido contra la técnica de IMPRESIÓN de la llave, en caso de llave falsificada el cilindro se bloquea irreversiblemente impidiendo la apertura.
9. Doble sistema de cifrado mecánico : uno con pernos a muelle y otro combinando perno coaxial giratorio sobre curva desmodrónica.
10. Certificado por el organismo autorizado ICIM según norma UNI EN 1303



www.multideamo



CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS C43 PLUS 1 CILINDRO



5 llaves de cliente que se entregan precintadas



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Duplicación de llave protegida presentando tarjeta y DNI en centro autorizado



C2000LB
Llave exterior e interior
Latón brillo



C2000CS
Llave exterior e interior
Cromo satinado



C2100LB
Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



C2100CS
Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C2200LB
Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C2200CS
Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS C43 PLUS 2 CILINDROS

CILINDROS CON LLAVES IGUALES



5 llaves de cliente que se entregan precintadas



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Duplicación de llave protegida presentando tarjeta y DNI en centro autorizado



C2010LB
Llave exterior e interior
Latón brillo



C2010CS
Llave exterior e interior
Cromo satinado



C2110LB
Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



C2110CS
Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C2210LB
Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C2210CS
Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

CILINDROS MOTTURA CHAMPIONS C43PLUS 2 CILINDROS

CILINDRO CON LLAVE DE SERVICIO



5 llaves de cliente que se entregan precintadas que abren los 2 cilindros



2 llaves de servicio que sólo abren el cilindro superior



Llave de instalación que queda inutilizable con el primer uso de las llaves del cliente



Duplicación de llave protegida presentando tarjeta y DNI en centro autorizado



C2020LB

Llave exterior e interior
Latón brillo



C2020CS

Llave exterior e interior
Cromo satinado



C2120LB

Llave exterior e interior
Doble embrague
Latón brillo



C2120CS

Llave exterior e interior
Doble embrague
Cromo satinado



C2220LB

Llave exterior y pomo interior
Latón brillo



C2220CS

Llave exterior y pomo interior
Cromo satinado

EMBELLECEDORES CILINDRO INTERIOR ROSETA 1 CILINDRO

EMBELLECEDORES CILINDRO PARA MANILLA ROSETA



S900LB
Latón brillo



S900CS
Cromo satinado



S900CB
Cromo brillo



S900AO
Aluminio oro



S900AP
Aluminio plata



S900AB
Aluminio bronce



S900AN
Aluminio negro



S901LB
Latón brillo



S901CS
Cromo satinado



S901CB
Cromo brillo



S901AO
Aluminio oro



S901AP
Aluminio plata



S901AB
Aluminio bronce



S901AN
Aluminio negro

EMBELLECEDORES CILINDRO INTERIOR PLACA 1 CILINDRO

EMBELLECEDORES CILINDRO PARA MANILLA PLACA



S910LB
Latón brillo



S910CS
Cromo satinado



S910CB
Cromo brillo



S910AO
Aluminio oro



S910AP
Aluminio plata



S910AB
Aluminio bronce



S910AN
Aluminio negro



S911LB
Latón brillo



S911CS
Cromo satinado



S911CB
Cromo brillo



S911AO
Aluminio oro



S911AP
Aluminio plata



S911AB
Aluminio bronce



S911AN
Aluminio negro

EMBELLECEDORES CILINDRO INTERIOR ROSETA 2 CILINDROS

EMBELLECEDORES CILINDRO PARA MANILLA ROSETA



EMBELLECEDORES CILINDRO INTERIOR PLACA 2 CILINDROS

EMBELLECEDORES CILINDRO PARA MANILLA PLACA



S913LB
Latón brillo

S913CS
Cromo satinado

S913CB
Cromo brillo

S913AO
Aluminio oro

S913AP
Aluminio plata

S913AB
Aluminio bronce

S913AN
Aluminio negro



S914LB
Latón brillo

S914CS
Cromo satinado

S914CB
Cromo brillo

S914AO
Aluminio oro

S914AP
Aluminio plata

S914AB
Aluminio bronce

S914AN
Aluminio negro



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS CLÁSICOS



M1000 SAPELY



M1001 SAPELY
(moldura interior
sobrepuesta)



M1002 SAPELY
(plafón interior)



M1003 SAPELY



M1004 SAPELY
RAMEADO



M1005 SAPELY



M1010 ROBLE



M1011 SAPELY



M1012 FRESNO



M1020 SAPELY



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS CLÁSICOS



**M1030 SAPELY
RAMEADO**



**M1040 SAPELY
RAMEADO**



M1041 ROBLE



**M1042 SAPELY
RAMEADO**



M1043 SAPELY



M1050 SAPELY



M1051 SAPELY



**M1052 SAPELY
RAMEADO**



M1053 SAPELY



M1060 ROBLE



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS CLÁSICOS



M1061 ROBLE



**M1070 SAPELY
RAMEADO**



M1071 SAPELY



**M1080 SAPELY
RAMEADO**



M1090 ROBLE



M1100 MAPLE



**M1110 SAPELY
RAMEADO**



**M1120 SAPELY
RAMEADO**



**M1130 SAPELY
RAMEADO**



M1140 ROBLE



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS CLÁSICOS



**M1150 SAPELY
RAMEADO**



**M1160 SAPELY
RAMEADO**



**M1170 HAYA
BLANCA**



**M1180 HAYA
VAPORIZADA**



M1190 ROBLE



M1200 SAPELY



M1210 SAPELY



M1220 CEDRO



M1230 CASTAÑO



M1240 CEREZO



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS CLÁSICOS



M1250 ROBLE



M1260 CEDRO



**M1270 HAYA
VAPORIZADA**



M1280 ROBLE



M1290 ROBLE



**M1300 SAPELY
RAMEADO**



M1310 ETIMOE



**M1320 SAPELY
RAMEADO**



**M1330 HAYA
VAPORIZADA**



COLUNGA[®]
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado
Acorazadas aluminio / madera

TABLEROS DE MADERA

MODELOS MODERNOS



M2000



M2001



M2010



M2011



M2012
(incrustaciones aluminio)



M2013
(fresado SOBRE DM)



M2200



M2240
(fresado SOBRE DM)



M2242
(incrustaciones aluminio)



M2300

TABLEROS DE MADERA

MODELOS MODERNOS



M2302
(fresado SOBRE DM)



M2310
(fresado SOBRE DM)



M2311
(fresado SOBRE DM)



M2312
(fresado SOBRE DM)



M2313
(fresado SOBRE DM)
Incrustaciones
aluminio



M2314
(fresado SOBRE DM)



M2320
(fresado SOBRE DM)



M2330
(fresado SOBRE DM)



M2340
(fresado SOBRE DM)



M2410
(fresado SOBRE DM)

TABLEROS DE MADERA

MODELOS MODERNOS



M2420

TABLEROS DE MADERA

MADERAS



CEREZO



HAYA BLANCA



HAYA VAPORIZADA



ROBLE



SAPELY



SAPELY RAMEADO

TABLEROS DE MADERA

BARNIZADOS



CEREZO NATURAL



HAYA BLANCA
NATURAL



HAYA VAPORIZADA
NATURAL



NOGAL NATURAL



PINO NATURAL



ROBLE 25%



ROBLE 50%



ROBLE NATURAL



SAPELY NATURAL



SAPELY
RAMEADO 25%



SAPELY RAMEADO
50%



SAPELY RAMEADO
NATURAL

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1000



A1001



A1002



A1004



A1010



A1020



A1021



A1030



A1040



A1041

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1042



A1043



A1050



A1060



A1070



A1071



A1080



A1081



A1082



A1083

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1084



A1085



A1090



A1100



A1101



A1110



A1120



A1121



A1140



A1150



COLUNGA[®]
Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1151



A1152



A1153



A1160



A1170



A1180



A1181



A1190



A1200



A1201



COLUNGA[®]
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1180



A1181



A1190



A1200



A1201



A1210



A1220



A1221



A1230



A1240



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1241



A1250



A1251



A1260



A1270



A1271



A1272



A1280



A1281



A1290

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS CLÁSICOS



A1291



A1300



A1310



A1320



A1330



A1340



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas



ALKOR SYSTEM

sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



96 GRIS 7016
(Chapa lisa)



A2002



A2003



A2004



A2005



A2007



A2010



A2011



A2020



A2030

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2040



A2050



A2060



A2070



A2080



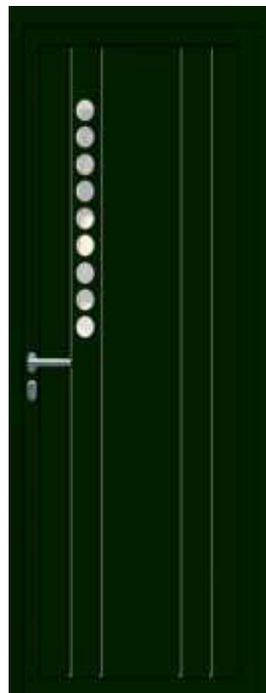
A2090



A2091



A2092



A2093



A2094

PANELES DE ALUMINIO

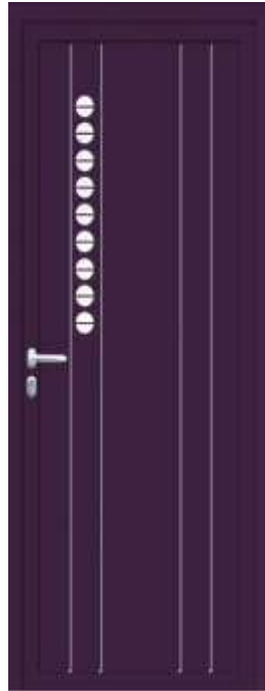
MODELOS MODERNOS



A2095



A2096



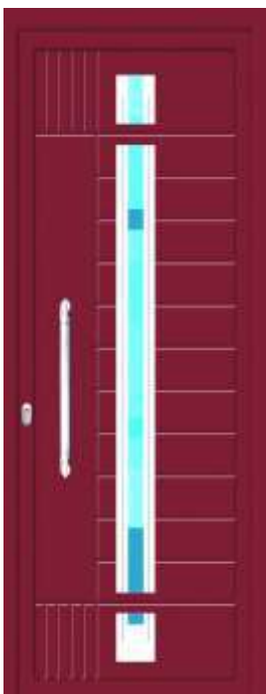
A2097



A2100



A2110



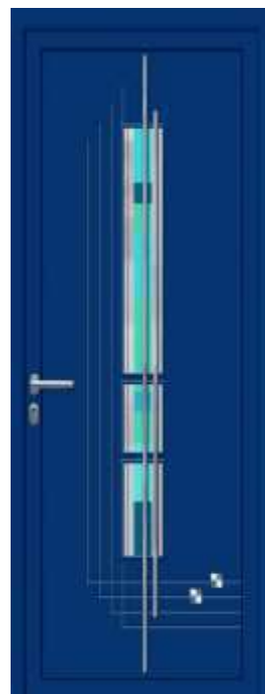
A2120



A2130



A2140



A2150



A2160



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas



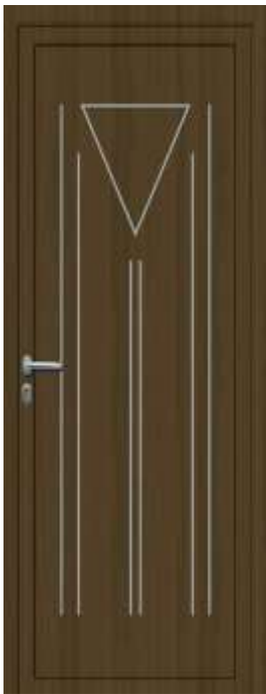
ALKOR SYSTEM

sistema patentado

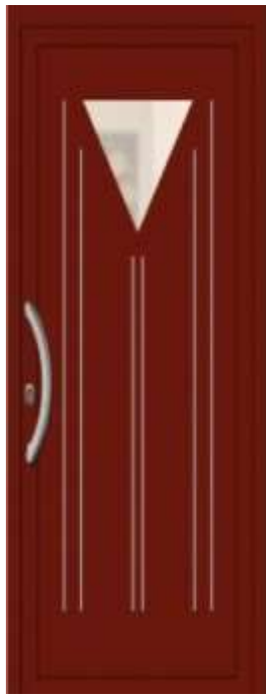
Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2170



A2171



A2180



A2181



A2190



A2191



A2200



A2201



A2210



A2211



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas



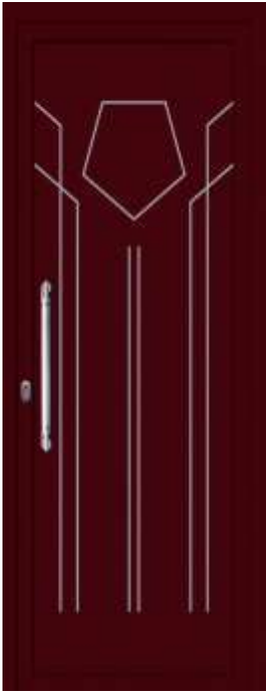
ALKOR SYSTEM

sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2220



A2221



A2230



A2231



A2240



A2241



A2250



A2251



A2260



A2261



COLUNGA[®]

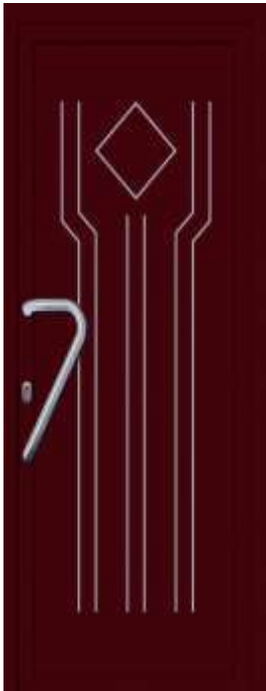
Puertas Acorazadas

ALKOR SYSTEM
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2270



A2271



A2280



A2290



A2300



A2310



A2320



A2330



A2340



A2350



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas



ALKOR SYSTEM

sistema patentado

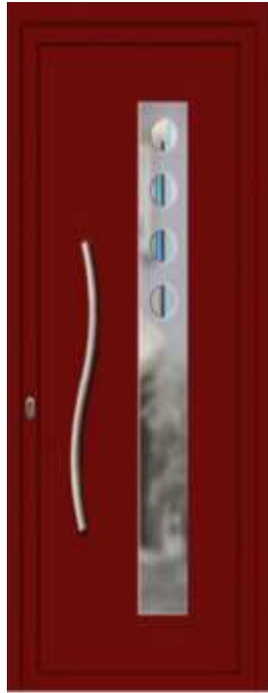
Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2360



A2370



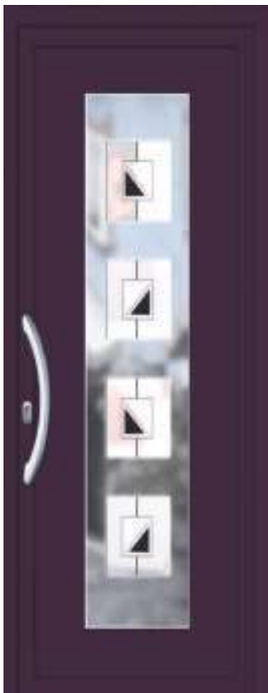
A2380



A2390



A2400



A2410



A2420



A2421



A2430



A2431

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS MODERNOS



A2432



A2440



A2441



A2450



A2451



A2460



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS RÚSTICOS



A3000



A3010



A3020



A3030



A3040



A3050



A3060



A3070



A3080



A3090



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES DE ALUMINIO

MODELOS RÚSTICOS



A3100



A3110



A3120



A3130



COLUNGA®

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES ALUMINIO

LACADOS



ROJO 3007



GRIS 7011



GRIS 7024
MOTEADO



ROJO 3005



NEGRO 9011



GRIS 7016



MARRON 8017



VERDE 6009



VERDE 6005



MARRON 8014



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR



SYSTEM

sisitema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES ALUMINIO

LACADOS



**VERDE 6005
TEXTURADO**



**AZUL 5008
TEXTURADO**



**AZUL 5003
TEXTURADO**



**VERDE 6009
TEXTURADO**



**NEGRO 9005
TEXTURADO**



**MARRON 8014
TEXTURADO**



**GRIS 7039
TEXTURADO**



**GRIS 7016
TEXTURADO**



**GRIS 7012
TEXTURADO**



ROJO MOTEADO



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR



SYSTEM

sisitema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES ALUMINIO

LACADOS



VERDE MOTEADO



MARRON MOTEADO



PANELES ALUMINIO

LACADOS MADERA



PINO TEXTURADO



PINO



**ROBLE
TEXTURADO**



ROBLE



**CASTAÑO
TEXTURADO**



**NOGAL
TEXTURADO**



**EMBERO
TEXTURADO**



NOGAL



CEREZO



**CEREZO
TEXTURADO**

PANELES ALUMINIO

LACADOS MADERA



SAPELY



SAPELY TEXTURADO



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR



SYSTEM

sisitema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES ALUMINIO

FOLIADOS MADERA



EMBERO



NOGAL



PINO VETEADO



ROBLE OSCURO



ROBLE CLARO



ABETO



ROBLE RUSTICO



CAOBA



SAPELLI



ROBLE NEWCASTLE



COLUNGA[®]

Puertas Acorazadas

ALKOR



SYSTEM

sisitema patentado

Acorazadas aluminio / madera

PANELES ALUMINIO

FOLIADOS MADERA



NOGAL WALNUSS

CERCOS DE MADERA CERCOS DM

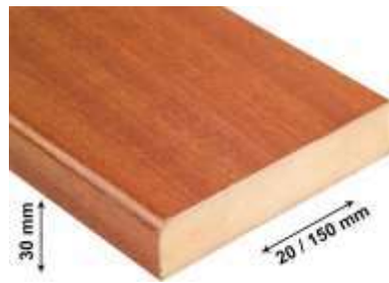
SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCOS EN DM



D100



D101



D102

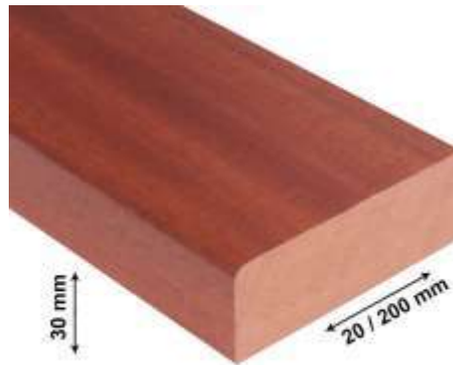
CERCOS DE MADERA

CERCOS MACIZOS

CERCOS EN MADERA MACIZA



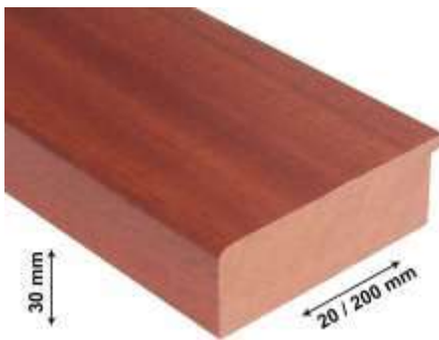
M100



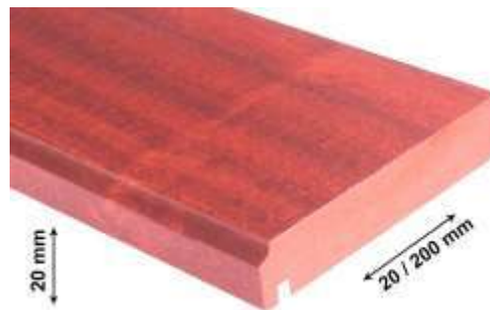
M101



M102



M103



M104

CERCOS DE MADERA CERCOS DE MADERA/RECHAPADO

CERCOS EN RECHAPADO



R101

CERCOS DE ALUMINIO

SISTEMA DE COLOCACIÓN



CERCOS DE ALUMINIO



A100



A101



A102

JAMBAS DE MADERA

JAMBAS DM

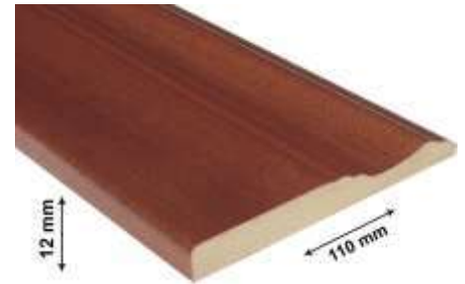
JAMBAS DM



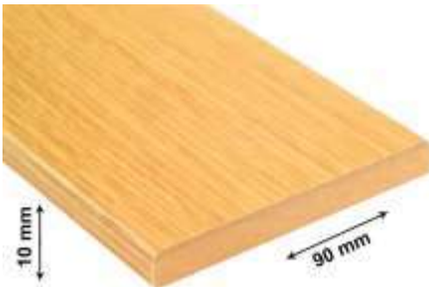
D200



D201



D202



D203

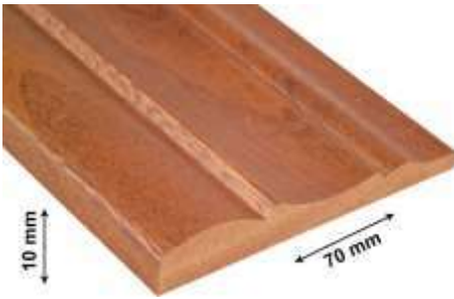


D204

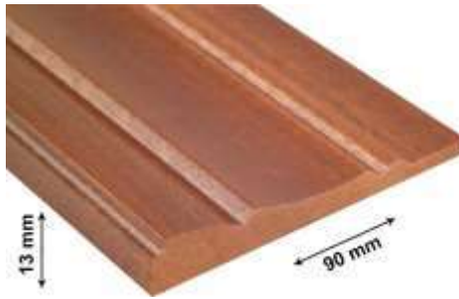
JAMBAS DE MADERA

JAMBAS MACIZAS

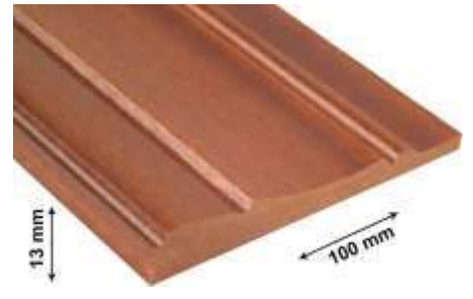
JAMBAS MADERA MACIZA



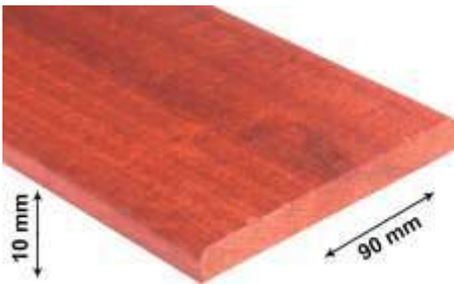
M200



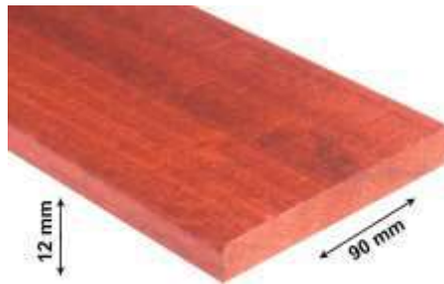
M201



M202



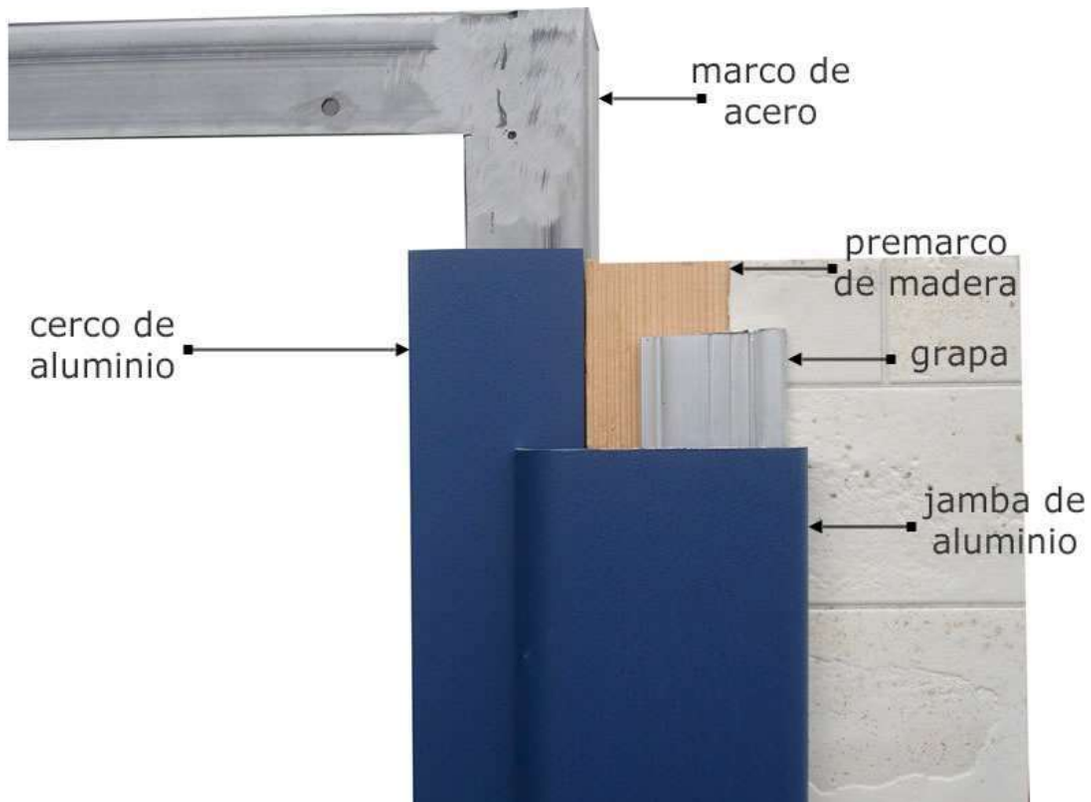
M203



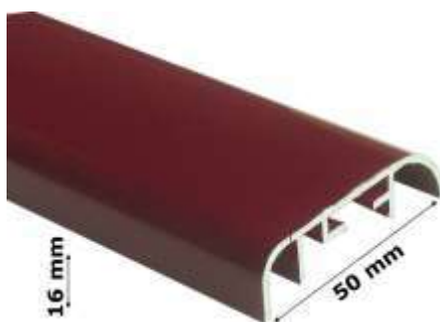
M204

JAMBAS DE ALUMINIO

SISTEMA DE COLOCACIÓN



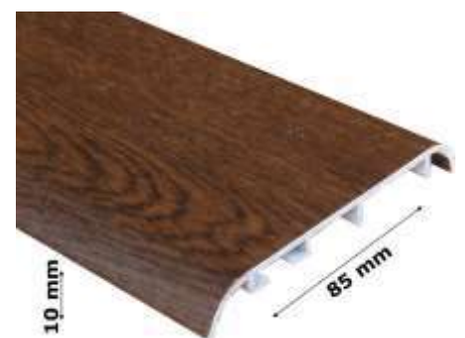
JAMBAS DE ALUMINIO



A200



A201



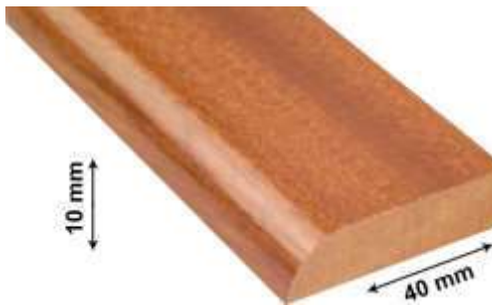
A202

SOLERAS DE MADERA

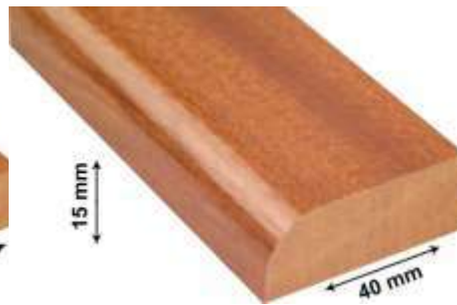


Solera de madera de sobreponer para suelo. Consigue una perfecta hermetización no dejando pasar luz, polvo o aire. Disponemos de varias alturas que se acoplan a cualquier tipo de suelo.

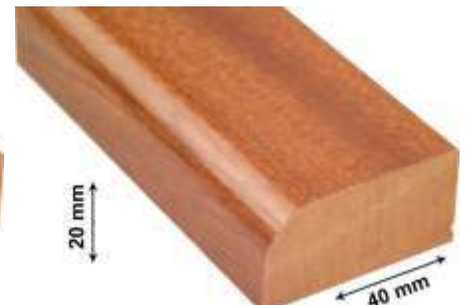
MODELOS



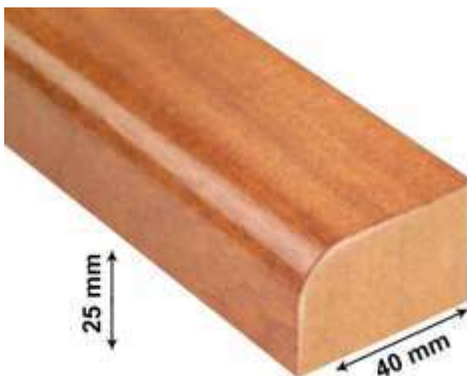
M10



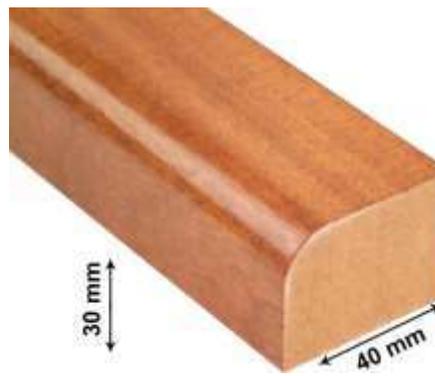
M11



M12



M13



M14

SOLERAS DE ALUMINIO



Solera de aluminio de sobreponer para suelo. Consigue una perfecta hermetización, no dejando pasar luz, polvo o aire. Disponemos de varias alturas que se acoplan a cualquier tipo de suelo.

MODELOS



A10



A11



A12

TIRADORES

POMOS COLOCACIÓN TORNILLO PASANTE



Pomos que se fijan a la puerta con tornillo pasante y tuerca por la cara inferior

MODELOS



L300LB
Latón brillo



L300CS
Cromo satinado



L301LR
Latón repujado

L300LB/CS
(Tuerca interior cromo)

TIRADORES

POMOS COLOCACIÓN TORNILLO PASANTE



Pomos que se fijan a la puerta con tornillo pasante y tuerca por la cara inferior

MODELOS ALUMINIO



A300AO
Aluminio oro



A301AO
Aluminio oro



A302AO
Aluminio oro

MODELOS ACERO INOXIDABLE



I300AB
Acero brillo



I301AM
Acero mate

MODELOS ACERO INOXIDABLE



R300OE
Oro envejecido

TIRADORES

POMOS COLOCACIÓN FRONTAL



Pomos que se fijan a la puerta frontalmente desde el exterior, lo que permite dejar la cara interior limpia sin ningún tipo de tuerca.

MODELOS LATÓN



L310LB
Latón brillo



L310CS
Cromo satinado



L310CB
Cromo brillo

MODELOS ALUMINIO



A310AB
Aluminio bronce



A310AP
Aluminio plata

MODELOS ACERO INOXIDABLE



I310AM
Acero mate



I311AM
Acero mate

TIRADORES

MANILLONES COLOCACIÓN TORNILLOS PASANTES



Manillones que se fijan a la puerta con tornillos pasantes y tuercas por la cara inferior

MODELOS ALUMINIO



A400AO
Aluminio oro

A401AO
Aluminio oro

A402AO
Aluminio oro



A403AO
Aluminio oro

MODELOS RÚSTICOS



R400OE
Oro envejecido

MODELOS ACERO INOXIDABLE



I400AB
Acero brillo



I401AB
Acero brillo



I402AB
Acero brillo



I403AB
Acero brillo



I404AB
Acero brillo



I405AB
Acero brillo

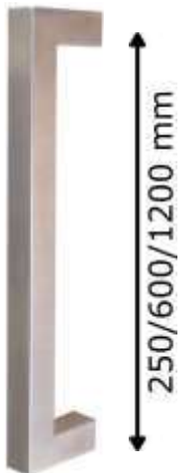
TIRADORES

MANILLONES COLOCACIÓN FRONTAL

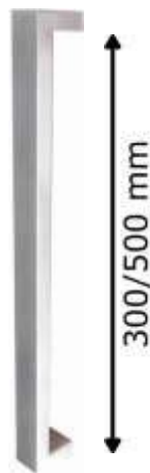


Manillones que se fijan a la puerta frontalmente desde el exterior, lo que permite dejar la cara interior limpia sin ningún tipo de tuerca.

MODELOS ACERO INOXIDABLE



I410AM
Acero mate



I411AM
Acero mate



I412AM
Acero mate



I413AM
Acero mate



I414AM
Acero mate



COLUNGA®

Puertas Acorazadas

ALKOR  **SYSTEM**
sistema patentado

Acorazadas aluminio / madera

MANILLAS INTERIORES



L791LB
Latón Brillo



L791 CS
Cromo Satinado

MANILLAS INTERIORES

MANILLAS ROSETA CERRADURAS UN CILINDRO



S700LB Latón brillo **S700CB** Cromo brillo **S700CS** Cromo satinado **S700AO** Aluminio oro **S700AP** Aluminio plata **S701AB** Aluminio bronce



S701LB Latón brillo **S701CB** Cromo brillo **S701CS** Cromo satinado **S701AO** Aluminio oro **S701AP** Aluminio plata **S701AB** Aluminio bronce

MANILLAS PLACA CERRADURAS UN CILINDRO



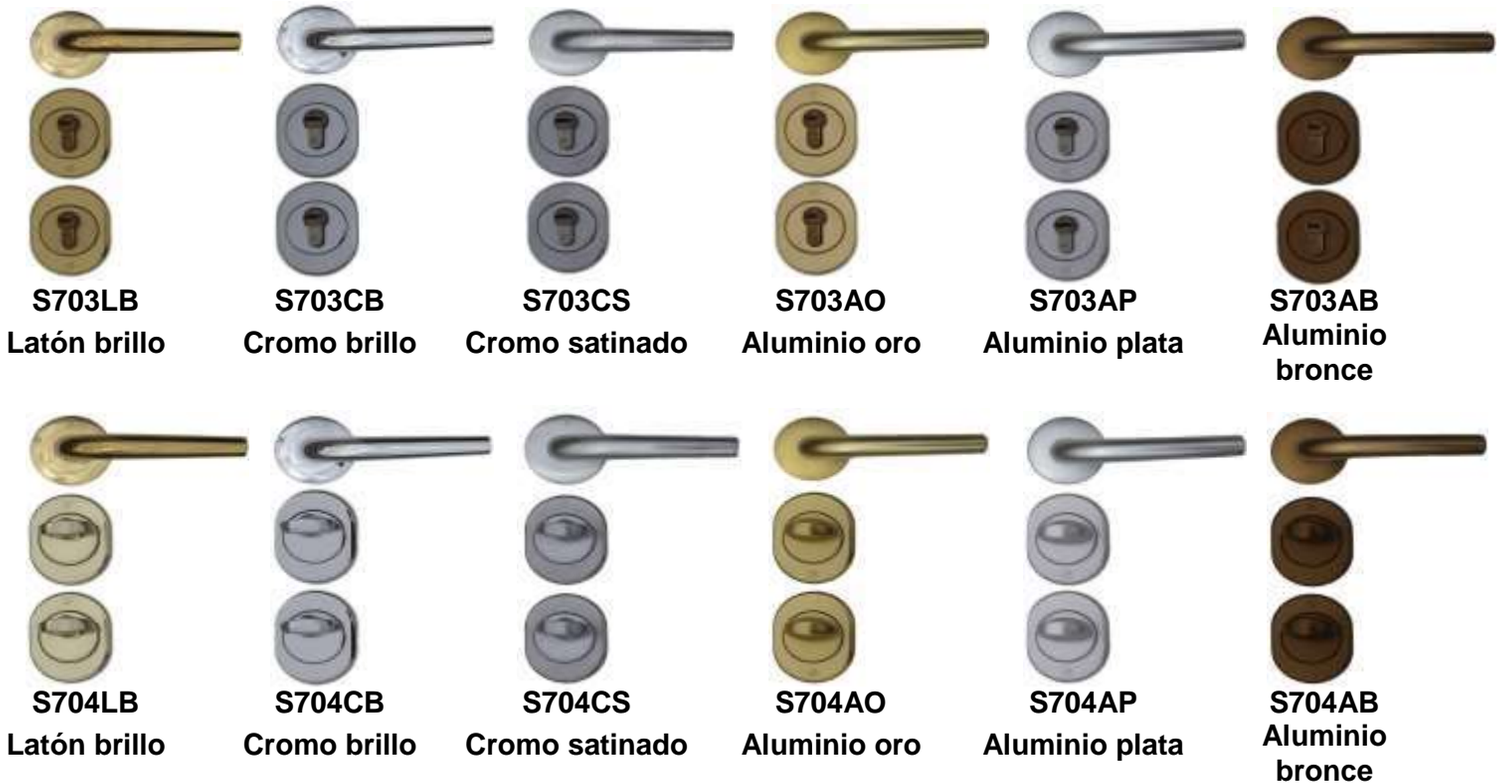
S710LB Latón brillo **S710CB** Cromo brillo **S710CS** Cromo satinado **S710AO** Aluminio oro **S710AP** Aluminio plata **S710AB** Aluminio bronce



S711LB Latón brillo **S711CB** Cromo brillo **S711CS** Cromo satinado **S711AO** Aluminio oro **S711AP** Aluminio plata **S711AB** Aluminio bronce

MANILLAS INTERIORES

MANILLAS ROSETA CERRADURAS DOS CILINDROS



MANILLAS PLACA CERRADURAS DOS CILINDROS



MIRILLAS TELESCÓPICAS



Mirilla gran angular de latón con tapa interior. Ofrece un ángulo de visión de 180 grados desde el interior de su vivienda. Permite ver prácticamente todo lo que está pasando en el exterior, incluso si un intruso se pusiera a derecha o izquierda de su puerta podría verlo con esta mirilla.

MODELOS



T600LB
Latón brillo



T600CB
Cromo brillo



T600CS
Cromo satinado

T600LB/CS
(Mirilla mixta latón/cromo)



T600AO
Aluminio oro



T600AP
Aluminio plata



T600AB
Aluminio bronce

MIRILLAS DIGITALES



Mirilla digital con funcionamiento a pilas, permite una vision en pantalla digital de 3,2" desde el interior de la vivienda, su angulo de vision exterior es de 105°.

MODELOS



D600LB
Latón brillo



D600CS
Cromo satinado

LIMITADOR APERTURA COLUNGA-1 Y ALKOR-1



Limitador de apertura de seguridad. Sus dos partes se atornillan a la hoja y marco de acero, lo que le permite abrir parcialmente la puerta con total seguridad cuando reciba alguna visita dudosa, evitando un posible intento de irrumpir en la entrada.

MODELOS



L800LB
Latón brillo



L800CS
Cromo satinado

LIMITADOR APERTURA **COLUNGA-2 Y ALKOR-2**



Limitador de apertura de seguridad. Un pasador de acero de 18 mm engancha en chapa de acero atornillada al marco, lo que le permite abrir parcialmente la puerta con total seguridad cuando reciba alguna visita dudosa, evitando un posible intento de irrumpir en la entrada.

MODELOS



M810LB
Latón brillo



M810CS
Cromo satinado



M810CB
Cromo brillo



M810AO
Aluminio oro



M810AP
Aluminio plata



M810AB
Aluminio bronce



M810AN
Aluminio negro

CUBREBISAGRAS



ORO BRILLO



CROMO SATINADO



CROMO BRILLO



BLANCO MATE



NEGRO MATE

G A R A N T Í A

COLUNGA SISTEMAS ACORAZADOS garantiza todos sus productos por un periodo de 2 AÑOS según la Ley 23/2003 de Garantías en la venta de bienes de consumo del Estado

CONDICIONES GENERALES :

Artículo 1. Principios generales.

El vendedor está obligado a entregar al consumidor un bien que sea conforme con el contrato de compraventa en los términos establecidos en esta ley.

A los efectos de esta ley son vendedores las personas físicas o jurídicas que, en el marco de su actividad profesional, venden bienes de consumo. Se consideran aquí bienes de consumo los bienes muebles corporales destinados al consumo privado.

A los efectos de esta ley se consideran consumidores los definidos como tales en la Ley 26/1984, de 19 de julio, General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios.

Artículo 2. Ámbito de aplicación.

Lo previsto en esta ley no será de aplicación a los bienes adquiridos mediante venta judicial, ni al agua o al gas cuando no estén envasados para la venta en volumen delimitado o en cantidades determinadas, ni a la electricidad. Tampoco será aplicable a los bienes de segunda mano adquiridos en subasta administrativa a la que los consumidores puedan asistir personalmente.

Quedan incluidos en el ámbito de aplicación de esta ley, los contratos de suministro de bienes de consumo que hayan de producirse o fabricarse.

Artículo 3. Conformidad de los bienes con el contrato.

1. Salvo prueba en contrario, se entenderá que los bienes son conformes con el contrato siempre que cumplan todos los requisitos que se expresan a continuación, salvo que por las circunstancias del caso alguno de ellos no resulte aplicable:

- Se ajusten a la descripción realizada por el vendedor y posean las cualidades del bien que el vendedor haya presentado al consumidor en forma de muestra o modelo.
 - Sean aptos para los usos a que ordinariamente se destinen los bienes del mismo tipo.
 - Sean aptos para cualquier uso especial requerido por el consumidor cuando lo haya puesto en conocimiento del vendedor en el momento de celebración del contrato, siempre que éste haya admitido que el bien es apto para dicho uso.
 - Presenten la calidad y prestaciones habituales de un bien del mismo tipo que el consumidor pueda fundadamente esperar, habida cuenta de la naturaleza del bien y, en su caso, de las declaraciones públicas sobre las características concretas de los bienes hechas por el vendedor, el productor o su representante, en particular en la publicidad o en el etiquetado. El vendedor no quedará obligado por tales declaraciones públicas si demuestra que desconocía y no cabía razonablemente esperar que conociera la declaración en cuestión, que dicha declaración había sido corregida en el momento de celebración del contrato o que dicha declaración no pudo influir en la decisión de comprar el bien de consumo.
2. La falta de conformidad que resulte de una incorrecta instalación del bien se equipará a la falta de conformidad del bien cuando la instalación esté incluida en el contrato de compraventa y haya sido realizada por el vendedor o bajo su responsabilidad, o por el consumidor cuando la instalación defectuosa se deba a un error en las instrucciones de instalación.
3. No habrá lugar a responsabilidad por faltas de conformidad que el consumidor conociera o no hubiera podido fundadamente ignorar en el momento de la celebración del contrato o que tengan su origen en materiales suministrados por el consumidor.

Artículo 4. Responsabilidad del vendedor y derechos del consumidor.

El vendedor responderá ante el consumidor de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. En los términos de esta ley se reconoce al consumidor el derecho a la reparación del bien, a su sustitución, a la rebaja del precio y a la resolución del contrato. La renuncia previa de los derechos que esta ley reconoce a los consumidores es nula, siendo, asimismo, nulos los actos realizados en fraude de esta ley, de conformidad con el artículo 6 del Código Civil.

Artículo 5. Reparación y sustitución del bien.

- Si el bien no fuera conforme con el contrato, el consumidor podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del bien, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. Desde el momento en que el consumidor comunique al vendedor la opción elegida, ambas partes habrán de atenderse a ella. Esta decisión del consumidor se entiende sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo siguiente para los supuestos en que la reparación o la sustitución no logren poner el bien en conformidad con el contrato.
- Se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el consumidor.

Artículo 6. Reglas de la reparación o sustitución del bien.

La reparación y la sustitución se ajustarán a las siguientes reglas:

- Serán gratuitas para el consumidor. Dicha gratuidad comprenderá los gastos necesarios realizados para subsanar la falta de conformidad de los bienes con el contrato, especialmente los gastos de envío, así como los costes relacionados con la mano de obra y los materiales.
- Deberán llevarse a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor, habida cuenta de la naturaleza de los bienes y de la finalidad que tuvieran para el consumidor.
- La reparación suspende el cómputo de los plazos a que se refiere el artículo 9 de esta ley. El periodo de suspensión comenzará desde que el consumidor ponga el bien a disposición del vendedor y concluirá con la entrega al consumidor del bien ya reparado. Durante los seis meses posteriores a la entrega del bien reparado, el vendedor responderá de las faltas de conformidad que motivaron la reparación, presumiéndose que se trata de la misma falta de conformidad cuando se reproduzcan en el bien defectos del mismo origen que los inicialmente manifestados.
- La sustitución suspende los plazos a que se refiere el artículo 9 desde el ejercicio de la opción hasta la entrega del nuevo bien. Al bien sustituto le será de aplicación, en todo caso, el segundo párrafo del artículo 9.1.
- Si concluida la reparación y entregado el bien, éste sigue siendo no conforme con el contrato, el comprador podrá exigir la sustitución del bien, dentro de los límites establecidos en el apartado 2 del artículo 5, o la rebaja del precio o la resolución del contrato en los términos de los artículos 7 y 8 de esta ley.
- Si la sustitución no lograra poner el bien en conformidad con el contrato, el comprador podrá exigir la reparación del bien, dentro de los límites establecidos en el apartado 2 del artículo 5, o la rebaja del precio o la resolución del contrato en los términos de los artículos 7 y 8 de esta ley.
- El consumidor no podrá exigir la sustitución en el caso de bienes no fungibles, ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.

Artículo 7. Rebaja del precio y resolución del contrato.

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en que éstas no se hubieran llevado a cabo en plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La resolución no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.

G A R A N T Í A

Artículo 8. Criterios para la rebaja del precio.

La rebaja del precio será proporcional a la diferencia existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega de haber sido conforme con el contrato y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de dicha entrega.

Artículo 9. Plazos.

1. El vendedor responde de las faltas de conformidad que se manifiesten en un plazo de dos años desde la entrega. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor, que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

Salvo prueba en contrario, se presumirá que las faltas de conformidad que se manifiesten en los seis meses posteriores a la entrega ya existían cuando la cosa se entregó, excepto cuando esta presunción sea incompatible con la naturaleza del bien o la índole de la falta de conformidad.

2. Salvo prueba en contrario, la entrega se entiende hecha en el día que figure en la factura o tique de compra, o en el albarán de entrega correspondiente si éste fuera posterior.

3. La acción para reclamar el cumplimiento de lo previsto en los artículos 1 a 8 de esta Ley prescribirá a los tres años desde la entrega del bien.

4. El consumidor deberá informar al vendedor de la falta de conformidad en el plazo de dos meses desde que tuvo conocimiento de ella.

Salvo prueba en contrario, se entenderá que la comunicación del consumidor ha tenido lugar dentro del plazo establecido.

Artículo 10. Acción contra el productor.

Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente al productor con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Con carácter general, y sin perjuicio de que la responsabilidad del productor cesara, a los efectos de esta ley, en los mismos plazos y condiciones que los establecidos para el vendedor, el productor responderá por la falta de conformidad cuando ésta se refiera al origen, identidad o idoneidad de los bienes de consumo, de acuerdo con su naturaleza y finalidad y con las normas que los regulan.

Se entiende por productor al fabricante de un bien de consumo o al importador del mismo en el territorio de la Unión Europea o a cualquier persona que se presente como tal al indicar en el bien de consumo su nombre, marca u otro signo distintivo.

Quien haya respondido frente al consumidor dispondrá del plazo de un año para repetir del responsable de la falta de conformidad. Dicho plazo se computa a partir del momento en que se completó el saneamiento.

CONDICIONES PARTICULARES :

1-RESPONSABILIDAD DEL DISTRIBUIDOR :

Es responsabilidad del distribuidor no manipular o instalar la puerta cuando presente defectos visibles , falta de algún componente o no se ajuste al pedido efectuado.

2-REPARACIONES:

COLUNGA reparará cualquier defecto de fabricación en sus instalaciones , según el **ARTICULO 6** , si la puerta esta instalada y no fuera posible su envío a la fabrica para su reparación es responsabilidad del distribuidor disponer de los medios para efectuar la reparación en el domicilio de instalación , si esto no fuera posible se procederá a una rebaja de precio según **ARTICULO 7 y 8**.

3.DEVOLUCION O SUSTITUCION:

Por ser un producto fabricado por encargo y a medida no habrá lugar a sustitución o devolución según **ARTICULO 6 , Apartado G.**

4-INDEMNIZACIONES:

COLUNGA indemnizará al distribuidor por defectos o fallos que se manifiesten después de su manipulación o instalación según tarifas internas de COLUNGA, dicha indemnización se efectuara mediante descuentos en pedidos futuros.

No habrá lugar a ningún tipo de indemnización por defectos visibles, falta de algún componente o no se ajuste al pedido una vez manipulada o instalada la puerta.

5.EXCLUSIONES :

Esta garantía no cubrirá los siguientes supuestos:

- Una incorrecta instalación ,
- Mal estado o falta del premarco.
- Mal uso o mantenimiento del producto que origine cualquier tipo de avería.
- Corrosiones por proximidad al mar y humedades.
- Fenómenos excepcionales catastróficos.
- En el caso de acabados en madera y barnizados , al ser un producto natural , cualquier variación de veta o tono aun habiendo una muestra.
- Servicio de averías urgentes nocturnas o días festivos.

5.SERVICIO TECNICO:

COLUNGA pone a disposición del distribuidor un servicio técnico para averías de cerradura (comprobar zona geográfica), en zonas geográficas donde no haya servicio técnico será responsabilidad del distribuidor efectuar la reparación, haciéndose cargo COLUNGA de los gastos según sus tarifas internas.

En averías no imputables a COLUNGA y siempre según el diagnóstico del **SERVICIO TECNICO** se le facturará al distribuidor el importe correspondiente de la reparación según las condiciones de pago que tenga acordadas.

S E R V I C I O T É C N I C O

SERVICIO TÉCNICO:

- Asturias: SYTEC - 984 397 843
- León: SEIT - 608 12 23 70
- Madrid: I-CERRAJEROS - 912 669 532
- Orense: SIDESE - 600 405 850

CONDICIONES DE VENTA

CONDICIONES DE VENTA:

1-PRECIOS

COLUNGA no tiene publicada tarifa de precios oficial, se trabajara sobre presupuesto, los presupuestos se emitirán a la mayor brevedad posible y tendrán una vigencia de 15 días.

2-PEDIDOS

Los pedidos deberán enviarse a COLUNGA por escrito, el cliente deberá detallar todas las partes de la puerta usando las referencias del catálogo de COLUNGA o en su defecto una referencia comercial perfectamente comprensible.

Solo se aceptarán fotos para artículos que no exista una referencia comercial.

Existen a disposición del cliente HOJAS DE PEDIDO Y PRESUPUESTO .

3-EMBALAJE Y TRANSPORTE

Todas las puertas se envían al cliente por agencia de transporte perfectamente embaladas , si hubiera un desperfecto en el transporta existe un seguro que cubre todos los daños.

No se aceptarán recogidas en instalaciones de COLUNGA.

No se harán envíos a domicilios particulares ni locales comerciales, si esto fuera necesario e inevitable se estudiaría por parte de COLUNGA en cada caso.

4-PLAZOS ENTREGA

Los plazos de entrega serán los acordados en el presupuesto, COLUNGA se reserva el derecho de variarlos sin previo aviso por causas ajenas.

5-GARANTIA

Existe una GARANTIA OFICIAL publicada según ley de garantías del estado de España.

6-RECLAMACIONES

En caso de reclamación judicial, los juzgados competentes serán los de Oviedo-Asturias.



COLUNGA
SISTEMAS ACORAZADOS S.L.
B-74275553
Polígono Las Vías Nº 27
33199 - Meres - Siero
Asturias-España
Tel : 0034-985 793 467
Fax : 0034-984 245 557
Web : www.colunga.info
E-mail: info@colunga.info

DISTRIBUIDOR:

--