

SUR METAL
fábrica de aberturas

LÍNEA ECONÓMICA MODELO CAPRI



ART. 102

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Postigo de abrir.
- * Barral de caño pintado.
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x2050



ART. 100



ART. 100 Negro



ART. 103

MODELO LISO



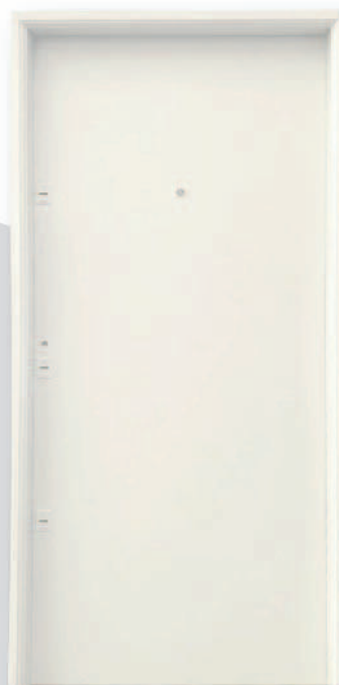
ART.600/70
ART.600/80
ART.600/90

LÍNEA STANDARD

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de seguridad
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Herrajes opcionales.
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL BLANCO.
- * Medida de paso: 070 x 2000
080 x 2000
087 x 2000
- * Medida final: 079 x 2050
089 x 2050
099 x 2050

LÍNEA DE SEGURIDAD

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Marco y hoja en chapa 18.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de seguridad + Doble cerrojo en una misma combinación.
- * Marco más ancho 120 mm.
- * 4 bisagras munición embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Herrajes opcionales.
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL BLANCO.
- * Medida de paso 080 x 2000
- * Medida final 089 x 2050



ART. 210

LÍNEA STANDARD MODELO VERONA



ART. 901

ART. 900

ART. 905

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Postigo de abrir
- * Herrajes opcionales.
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL BLANCO.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050

LÍNEA STANDARD MODELO BARI



ART. 170

ART. 171

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Postigo de abrir.
- * Herrajes opcionales
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL.
- * Medida de paso 070 x 2000
- * Medida final 079 x 2050

LÍNEA STANDARD

MODELO CAPRI



- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Postigo de abrir.
- * Con barral de Acero Inoxidable
- * ANTIOXIDO INDUSTRIAL.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050

ART. 308



**ART. 300-300/C (3 cerraduras)
300/SB (sin barral)**



ART. 303



ART. 302

ART. 502 Línea seguridad

ART. 500-500/90 Línea seguridad

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200° MODELO CAPRI



- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Postigo de abrir.
- * Con barral de Acero Inoxidable
- * Disponibles en blanco y negro.
- * Incluyen baguetas de acero.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050

**ARTS. 308/H-308/H/A (REJA DE ACERO INOX)
308/C/H (3 cerraduras) - 300/90/H (90x200)**



**ARTS. 300/H-300/C/H (3cerraduras)
300/SB/H (sin barral)-300/90/H (90x200)**

ART. 303/H

ART. 302/H

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200° MODELO EURO



ART.780/H



- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura EUROPERFIL.
- * Con protector de cilindro antiextracción.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Disponible en blanco y negro.
- * Incluye baguetas de Acero.
- * Visor óptico.
- * BARRAL DE ACERO INOXIDABLE RECTANGULAR DE 1 METRO.
- * Incluye 1/2 manija.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050

RAJAS ENCASTRABLES PARA ARMAR PORTADAS



ART. 30/H/A CON REJA DE CAÑO DE ACERO INOXIDABLE 0300 X 1735

ART. 40/H CON REJA DE CAÑO PINTADO 0300 X 1735

LÍNEA MULTIANCLAJE DE SEGURIDAD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200°



ART. 800/H

ART. 400/H
Línea standard



ART. 800/90/H

- * Cerradura multipunto.
- * Pernos fijos de acero antibarreta.
- * 4 bisagras a munición de 125 mm encastradas en marco y hoja.
- * Doble faz/doble contacto.
- * Marco y hoja: chapa 18.
- * Marco de 120 mm.
- * Burlete perimetral.
- * Espesor de hoja 50 mm.
- * Inyectada con poliuretano expandido.
- * Pintura poliester horneada a 200°.
- * Disponible en blanco y negro.
- * Visor óptico cromado 180°.
- * Barral de 100 cm de acero inoxidable.
- * 1/2 manija incluida.
- * Peso total 80 x 200: 65 kgs.
- * Peso total 90 x 200: 72 kgs.



ART. 800L/H



ART. 800L/90/H

- * Medida de Paso: 0900 x 2000
- * Medida Final: 1045 x 2085
- * Medida de Paso: 0800 x 2000
- * Medida Final: 0945 x 2085

LÍNEA DE SEGURIDAD ELECTROCINCADA MULTIANCLAJE REVESTIDA CON CHAPA DE ACERO PREPINTADA SIMIL MADERA, USO EXTERIOR

ART. 800/90/RE



- * Cerradura multipunto.
- * 3 Pernos fijos de acero antibarreta.
- * 4 bisagras a munición de 125 mm encastradas en marco y hoja.
- * Doble faz/doble contacto.
- * Marco y hoja: chapa 18.
- * Marco de 120 mm.
- * Burlete perimetral.
- * Espesor de hoja 60 mm.
- * Inyectada con poliuretano expandido.
- * Pintura poliéster horneada a 200°.
- * Visor óptico cromado 180°.
- * Barral de de acero inoxidable y 1/2 manija de bronce platil.
- * Peso total 80 x 200: 89 kgs.
- * Peso total 90 x 200: 97 kgs.

EN CUANTO AL REVESTIMIENTO:

**CHAPA DE ACERO LAMINADO EN FRIO
CON REVESTIMIENTO EPOXI**

Beneficios:

- * Durabilidad y resistencia a la corrosión.
- * Protección contra los rayos UV
- * Eco-friendly y 100% reciclable
- * Reducción de costos en el tiempo
- * Materiales incombustibles

Composición:

Film protector: Evita marcas en la superficie hasta el momento de la colocación.

Clear: Capa transparente que protege y mejora la apariencia de la superficie.

Pintura: Pintura MVP (poliéster de alta duración), 30 micras. Esta capa genera protección contra rayos UV.

Pintura base: Pintura base que permite mejorar las propiedades mecánicas y químicas.

Primer: Solución química que previene la corrosión y mejora la adhesión.

Tratamiento químico: galvanizado por inmersión en caliente; capa de zinc que ayuda a prevenir la corrosión

Metal base: acero laminado en frío.

Revestimiento Epoxi: Protege al producto y mejora la adhesión a otros productos

ART. 800/RE



Medida de Paso: 0900 x 2000

Medida Final: 1055 x 2080

Medida de Paso: 0800 x 2000

Medida Final: 0905 x 2080

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200°

MODELO IBIZA



ART. 760/H

MODELO IBIZA PLUS



ART. 761/H

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Disponible en blanco únicamente.
- * Con Barral Horneado.
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050

MODELO ATENAS



ART. 200/H



ART. 200/70/H

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Disponible en blanco únicamente.
- * **MANIJON OPCIONAL**
- * Medida de paso: 080 x 2000
- * Medida final: 089 x 2050
- * Medida de paso: 070 x 2000
- * Medida final: 079 x 2050

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200° MODELO ATENAS PUERTA DOBLE HOJA



ART. 200/2/H

- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de Seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Visor óptico.
- * Disponible en blanco.
- * **MANIJON OPCIONAL**
- * Medida de paso: 1550 x 2000
- * Medida final: 1620 x 2050

PORTON DE ABRIR



ART. 220/H

DE ABRIR, con pasadores embutidos, la puerta se ubica en el extremo izquierdo del portón, lo que le otorga más firmeza, mayor durabilidad y fácil acceso.

Medida de paso: 237 x 2000

Medida final: 2470 x 2050

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200° MODELO CAPRI PUERTA Y MEDIA



- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Opcional reja de acero o de caño pintado.
- * Postigo de abrir con burlete y bota agua.
- * Disponible en blanco y negro.
- * Incluye baguetas de Acero.
- * Visor óptico.
- * BARRAL DE ACERO INOXIDABLE.
- * Medida de paso: 1220 x 2000
- * Medida final: 1320 x 2050

ART. 300y1/2/H



ART. 308y1/2/H/A CON REJA DE ACERO



ART. 309y1/2/H CON REJA DE CAÑO

LÍNEA STANDARD ELECTROCINCADA CON PINTURA POLIESTER HORNEADA A 200° MODELO CAPRI DOBLE HOJA



- * Puerta doble faz, inyectada con poliuretano expandido.
- * Doble contacto.
- * Cerradura de seguridad.
- * Tres bisagras ficha embutidas en marco y hoja.
- * Disponible en blanco y negro.
- * Incluye baguetas de Acero.
- * Visor óptico.
- * BARRAL DE ACERO INOXIDABLE.
- * Medida de paso: 1550 x 2000
- * Medida final: 1650 x 2050

ART. 300/2/H y ART. 300/2 ANTIOXIDO NEGRO



ART. 308/H/A CON REJA DE ACERO



ART. 308/H CON REJA DE CAÑO PINTADO

LÍNEA STANDARD PORTONES DE ABRIR MODELO VERONA



ART. 920



ART. 925



ART. 921
Con postigos de abrir

* DE ABRIR, con pasadores embutidos, la puerta se ubica en el extremo izquierdo del portón, lo que le otorga más firmeza, mayor durabilidad y fácil acceso.

Medidas: PASO: 2370 x 2000 FINAL: 2470 x 2050

DISPONIBLE SÓLO EN ANTIOXIDO INDUSTRIAL

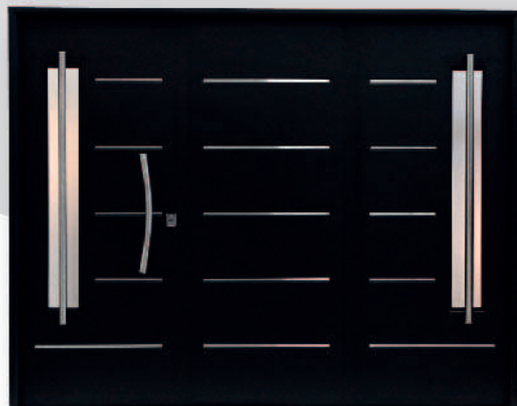


SUR METAL
fábrica de aberturas

LÍNEA STANDARD PORTONES LEVADIZOS - CORREDIZOS - DE ABRIR MODELO CAPRI



ART. 348 - ART. 340 ciego
Con postigos de abrir
LEVADIZOS MANUALES



ART. 328/H/A
Con postigo de abrir

- * DE ABRIR, con pasadores embutidos, la puerta se ubica en el extremo izquierdo del portón, lo que le otorga más firmeza, mayor durabilidad y fácil acceso. También disponible con pintura Poliéster horneada en Blanco o Negro.
Medidas: PASO: 2370 x 2000 FINAL: 2470 x 2050
- * CORREDIZOS, con guía galvanizada o de acero inoxidable. Adaptamos la curvatura y el sentido de desplazamiento según la necesidad. Sólo disponible en Antioxido Industrial.
- * LEVADIZOS MANUALES, con puerta central de escape, se deslizan en forma segura sobre rulemanes en ruedas y ejes. Sólo disponible en Antioxido Industrial.
Medidas: PASO: 2002 x 2440 FINAL: 2265 x 2755



ART. 320/H
ART. 320 Antioxido negro



ART. 322/H
ART. 322 Antioxido blanco.
Con postigos de abrir

