

# Catálogo General de productos

## División tableros metálicos



**Cajas de compañía**

### CAJA TIPO "B" NORMA ENDESA

**Código:** YBBA-0020

**Dimensiones app.:** 686x694x245mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, Cierre tubo con perno triángulo.

Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc. Niple superior de Ø4". Cubre equipos que actúa como doble puerta.

Ferretería fija a la parte posterior.



### CAJA TIPO "C" NORMA ENDESA

**Código:** YBBA-0030

**Dimensiones app.:** 635x520x270mm. (Alto-ancho-fondo)

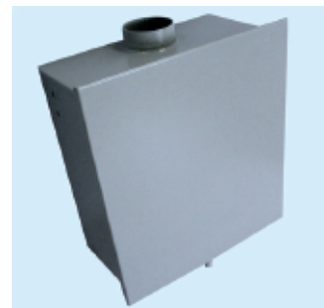
**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior. Cierre tubo con perno triángulo.

Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc. Niple superior de Ø4". Cubre equipos que actúa como doble puerta. Ferretería fija a la parte posterior.

**Uso:**



### CAJA TIPO "D" NORMA ENDESA

**Código:** YBBA-0041

**Dimensiones app.:** 430x285x195mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, Cierre tubo con perno triángulo,

Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc, Niple superior de Ø2". Cubre equipos que actúa como doble puerta. Ferretería fija a la parte posterior.

**Uso:**

### CAJA TIPO "F" NORMA ENDESA

**Código:** YBBA-0050

**Dimensiones app.:** 710x280x225mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, Cierre tubo con perno triángulo,

Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc, Niple superior de Ø4", Cubre equipos que actúa como doble puerta, Ferretería fija a la parte posterior.

**Uso:**



### CAJA TIPO "C-3-1" NORMA CONAFE

**Código:** YBBB-0010

**Dimensiones app.:** 600x400x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, Manilla porta candado, Taza acceso interruptor,

Placa de montaje al fondo de la caja, Ferretería apernada a la parte posterior

**Uso:**



### CAJA TIPO "C-3-2" NORMA CONAFE

**Código:** YBBA-0020

**Dimensiones app.:** 650x550x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster termoconvertible en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con doble visor, manilla porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA TIPO "C-3-5" NORMA CONAFE

**Código:** YBBB-0050

**Dimensiones app.:** 600x400x240mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Niple superior de  $\varnothing$  1 1/2" con tapa gorro. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA TIPO "C-3-6" NORMA CONAFE

**Código:** YBBB-0060

**Dimensiones app.:** 650x550x240mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Niple superior de  $\varnothing$  1 1/2" con tapa gorro. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA MEDIDOR TRIFASICO NORMA CGE

**Código:** YBBC-0010

**Dimensiones app.:** 650x550x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, manilla porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA TRAF0 Y MEDIDOR NORMA CGE

**Código:** YBBC-0020

**Dimensiones app.:** 550x550x250mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, perno en tubo porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Perforaciones laterales para pasada de conductores. Taza para perforaciones laterales anti-lluvia. Ferretería apernada a la parte posterior.

Uso:



### CAJA MEDIDOR DIRECTO NORMA CGE

**Código:** YBBC-0030

**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado, taza acceso interruptor.

Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Omega porta automático nivel inferior. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA MEDIDOR INDIRECTO NORMA CGE

**Código:** YBBC-0040

**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA ALUMBRADO PARA CONTROL NORMA CGE

**Código:** YBBC-0061

**Dimensiones app.:** 700x245x210mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta frontal abatible con aldaba portacandado. Dos entradas superiores de cañería serie ISO 65 (liviana) de  $\varnothing 1''$  y dos inferiores de  $\varnothing 1.1/4''$ . Pilares interiores con travesaños en ángulo ranurado regulable verticalmente. Ferretería soldada en la parte posterior de la caja.

Uso:



### CAJA ALUMBRADO PARA MEDIDOR NORMA CGE

**Código:** YBBC-0070

**Dimensiones app.:** 405x325x210mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta frontal de enganche superior con tubo cerradura perno triángulo  $\frac{1}{4}''$  UNC. 2 entradas superiores de cañería serie ISO-65 (liviana) de  $\varnothing 1''$ . Visor frontal en plancha perforada. Pilares interiores con travesaños en ángulo ranurado regulable verticalmente. Ferretería soldada en la parte posterior

Uso:



### CAJA EM-2110 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0010

**Dimensiones app.:** 740x440x185mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, cierre tubo con perno triángulo.

Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc.

Uso:



**CAJA EM-1281 NORMA CHILECTRA****Código:** YBBD-0015**Dimensiones app.:** 550x550x250mm. (Alto-ancho-fondo)**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.**Descripción:** Puerta abatible, perno en tubo porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Perforaciones laterales para pasada de conductores. Taza para perforaciones laterales anti-lluvia. Ferretería apernada a la parte posterior.

Uso:

---

**CAJA EM-2111 NORMA CHILECTRA****Código:** YBBD-0020**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado, taza acceso interruptor. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Omega porta automático nivel inferior. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:

---

**CAJA EM-2112 NORMA CHILECTRA****Código:** YBBD-0030**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:

---

**CAJA EM-0111 NORMA CHILECTRA****Código:** YBBD-0050**Dimensiones app.:** 408x274x116mm. (Alto-ancho-fondo)**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.**Descripción:** Puerta abatible, cierre tubo con perno triángulo, calado. Tapa superior del tipo compuerta. Interior forrado con material aislante.

Uso:



---

**CAJA EM-0112 NORMA CHILECTRA****Código:** YBBD-0055**Dimensiones app.:** 510x355x155mm. (Alto-ancho-fondo)**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.**Descripción:** Puerta con enganche inferior, cierre perno con tuerca mariposa. Tapa superior del tipo compuerta. Interior forrado con material aislante.

Uso:



### CAJA EM-1112 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0080

**Dimensiones app.:** 740x440x185mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, cierre tubo con perno triángulo. Taza cubre interruptor deslizante. Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc. Ferretería fija a la parte posterior.

Uso:



### CAJA EM-1113 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0090

**Dimensiones app.:** 600x400x270mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA EM-1114 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0100

**Dimensiones app.:** 600x400x270mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, manilla porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA EM-0125 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0110

**Dimensiones app.:** 550x550x250mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, perno en tubo porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Perforaciones laterales para pasada de conductores. Taza para perforaciones laterales anti-lluvia. Ferretería apernada a la parte posterior.

Uso:

### CAJA AM-1105 NORMA CHILECTRA

**Código:** YBBD-0120

**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado, taza acceso interruptor. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Omega porta automático nivel inferior. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### CAJA EM-1115 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0010

**Dimensiones app.:** 650x550x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, manilla porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja.

Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:

---

### CAJA EM-1117 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0030

**Dimensiones app.:** 550x550x250mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, perno en tubo porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Perforaciones laterales para pasada de conductores. Taza para perforaciones laterales anti-lluvia. Ferrería apernada a la parte posterior.

Uso:

---

### CAJA EM-0118 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0040

**Dimensiones app.:** 600x400x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, visor, cierre españoleta. Tubo con perno triangulo. Taza acceso interruptor. Placa de montaje de madera, forrada en plancha de zinc. Soporte lateral interior para automático.

Uso:



---

### CAJA EM-0111 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0050

**Dimensiones app.:** 541x312x215mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta colgante de enganche superior, cierre tubo con perno triángulo. Placa de montaje madera, forrada en plancha de zinc. Ferrería fija a la parte posterior.

Uso:



---

### CAJA EM-0112 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0055

**Dimensiones app.:** 510\*355\*155mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta de enganche inferior, cierre perno con tuerca mariposa.

Uso:



### CAJA EM-1281 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0070

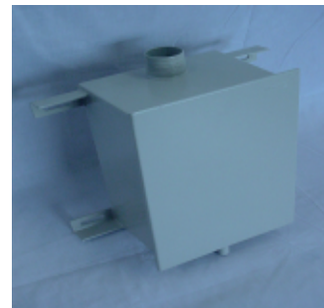
**Dimensiones app.:** 550x550x250mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, perno en tubo porta candado. Placa de montaje al fondo de la caja. Perforaciones laterales para pasada de conductores. Taza para perforaciones laterales anti-lluvia. Ferretería apernada a la parte posterior.

Uso:



### CAJA EM-1289 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0080

**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado, taza acceso interruptor. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Omega porta automático nivel inferior. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:

### CAJA EM-1114 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0100

**Dimensiones app.:** 550x300x290mm. (Alto-ancho-fondo)

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Puerta abatible, con visor, manilla porta candado. Placa de montaje nivel superior al fondo de la caja. Ferretería apernada a la parte posterior

Uso:



### FERRETERIA CAJA EM-0118 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0500

**Dimensiones app.:** Largo de

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Formada por 2 Zetas que se fijan al tablero y 2 U, para amarrar al poste y 4 pernos galvanizados de 1/2" x 13". Tuercas y golillas

Uso: Para fijar a poste caja EM-0118 y compatible con la mayoría de los tableros de la línea TE, para montar en poste.



### FERRETERIA CAJA EM-1117 NORMA CHILQUINTA

**Código:** YBBE-0510

**Dimensiones app.:** Largo de

**Material:** Acero laminado en frío SAE-1010.

**Pintura:** Poliéster electroestática en polvo, de color Beige RAL-7032.

**Descripción:** Formada por 2 Zetas que se fijan al tablero y 2 U, para amarrar al poste y 4 pernos galvanizados de 1/2" x 13". Tuercas y golillas

Uso: Para fijar a poste caja EM-0118 y compatible con la mayoría de los tableros de la línea TE, para montar en poste.

