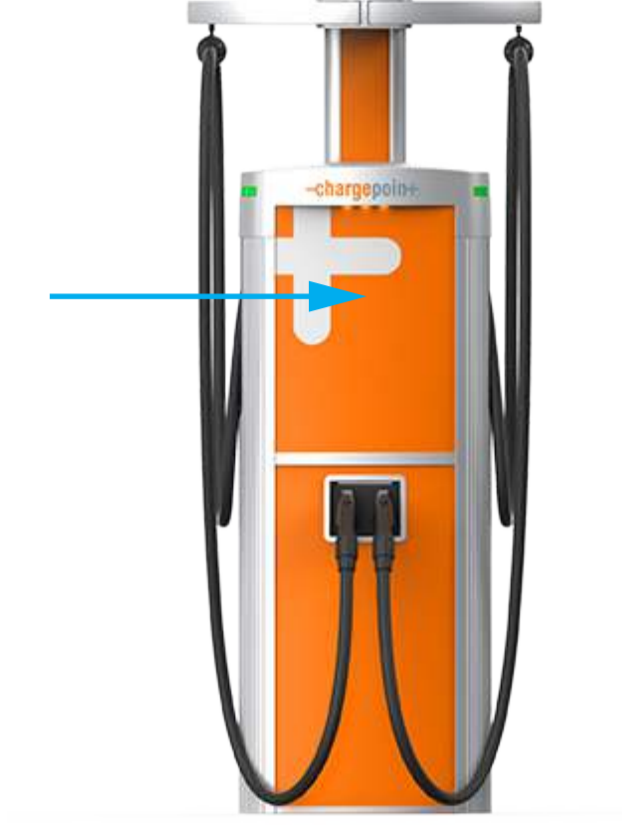


SIN PANTALLA  
EXPRESS PLUS POWER LINK  
PLANTILLA PERSONALIZADA  
- PARTE SUPERIOR DELANTERA



NOTAS Y REQUISITOS

- El material gráfico debe estar en formato **vectorial**.  
No utilice imágenes ráster.
- El material gráfico debe estar en color de proceso CMYK (marque cualquier número PMS como referencia, pero el material gráfico se imprime en pantalla únicamente con CMYK).
- Color sólido únicamente, sin transparencias ni degradados.
- Para gráficos con sangrado completo, el sangrado mínimo debe ser de 5 mm.
- Convertir todas las fuentes a contornos.
- \* El material gráfico y las notas de ChargePoint se incluyen como referencia (capa de ilustraciones de referencia de ChargePoint).

MATERIALES

Grosor total máximo de 0,040 mm compuesto de:

1. Sustrato:
  - a. Estribo blanco, 0,030" de grosor.
  - b. Película gráfica no reflectante.
  - c. Color: Blanco.
2. Tinta resistente a la luz, curable por UV:
  - a. Opacidad: Alta.
  - Brillo: Alto.
  - Formulación: Para automoción.
  - Rendimiento: 5 años.
  - b. Norteamérica: Tinta NOR-COTE XL6.
3. Laminado exterior de PVC:
  - a. Grosor: 2 mm.
  - Opacidad: Clara.
  - Factor ampliado de protección UV: 4 años.
  - b. Norteamérica: Grosor de 0,002".
  - PVC ORAGUARD 290

Etiqueta acabada compatible con ROHS.

El material gráfico estándar de ChargePoint se incluyen solo a modo de referencia.  
Colocar material gráfico personalizado en la capa de MATERIAL GRÁFICO DEL CLIENTE:



Coincide con naranja PMS 158

Tinta CMG resistente a la intemperie NOR-COTE

Adhesivo 3M680CR-10 Matrix

Blanco, adhesivo estático, vinilo,  
Formulaciones generales, 208-27

Poliéster blanco imprimible por transferencia térmica B-5106EB

3M 476MP. ADHESIVO ACRÍLICO EN LA SUPERFICIE POSTERIOR CON REVESTIMIENTO  
ADHESIVO ACRÍLICO CON REVESTIMIENTO 12 mm x 705 mm (3 UNIDADES)

523,36 mm ± 1 mm

521,86 mm ± 1 mm


729 ± 1 mm

724,76 ± 1 mm

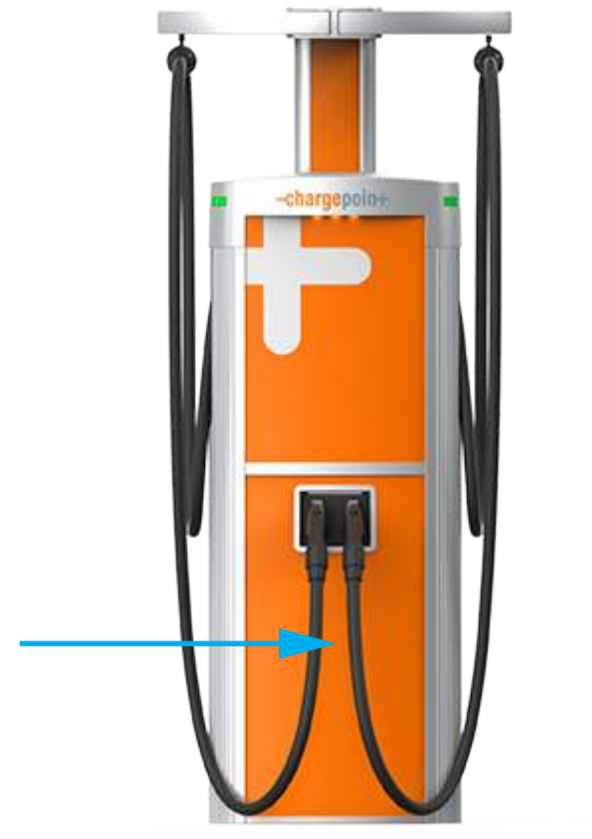
521,86 mm ± 1 mm

ESCALA 1,000

CIAN REPRESENTA BLANCO PMS



SIN PANTALLA  
EXPRESS PLUS POWER LINK  
PLANTILLA PERSONALIZADA  
- PARTE INFERIOR DELANTERA



NOTAS Y REQUISITOS

- El material gráfico debe estar en formato **vectorial**.  
No utilice imágenes ráster.
- El material gráfico debe estar en color de proceso CMYK (marque cualquier número PMS como referencia, pero el material gráfico se imprime en pantalla únicamente con CMYK).
- Color sólido únicamente, sin transparencias ni degradados.
- Para gráficos con sangrado completo, el sangrado mínimo debe ser de 5 mm.
- Convertir todas las fuentes a contornos.
- \* El material gráfico y las notas de ChargePoint se incluyen como referencia (capa de ilustraciones de referencia de ChargePoint).

*Coincide con naranja PMS 158  
Tinta CMG resistente a la intemperie  
NOR-COTE*


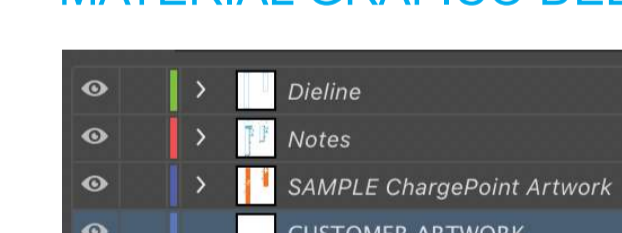
MATERIALES

Grosor total máximo de 0,040 mm compuesto de:

1. Sustrato:
  - a. Estribo blanco, 0,030" de grosor
  - b. Película gráfica no reflectante
  - c. Color: Blanco.
2. Tinta resistente a la luz, curable por UV:
  - a. Opacidad: Alta.  
Brillo: Alto.  
Formulación: Para automoción.  
Rendimiento: 5 años.
  - b. Norteamérica: Tinta NOR-COTE XL6.
3. Laminado exterior de PVC:
  - a. Grosor: 2 mm.  
Opacidad: Clara.  
Factor ampliado de protección UV: 4 años.
  - b. Norteamérica: Grosor 0,002".  
PVC ORAGUARD 290

Etiqueta acabada compatible con ROHS.

El material gráfico estándar de ChargePoint se incluyen solo a modo de referencia.  
Colocar material gráfico personalizado en la capa de MATERIAL GRÁFICO DEL CLIENTE:



ESCALA 1,000

SIN PANTALLA  
EXPRESS PLUS POWER LINK  
PLANTILLA PERSONALIZADA  
- CMK DELANTERO



NOTAS Y REQUISITOS

- El material gráfico debe estar en formato **vectorial**. No utilice imágenes râster.
- El material gráfico debe estar en color de proceso CMYK (marque cualquier número PMS como referencia, pero el material gráfico se imprime en pantalla únicamente con CMYK).
- Color sólido únicamente, sin transparencias ni degradados.
- Para gráficos con sangrado completo, el sangrado mínimo debe ser de 5 mm.
- Convertir todas las fuentes a contornos.
- \* El material gráfico y las notas de ChargePoint se incluyen como referencia (capa de ilustraciones de referencia de ChargePoint).

MATERIALES

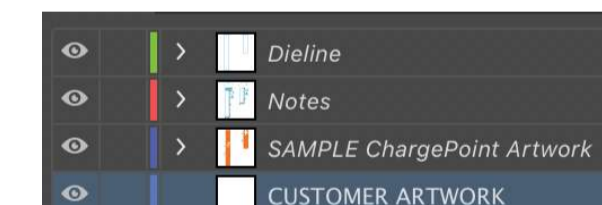
Grosor total máximo de 0,040 mm compuesto de:

1. Sustrato:
  - a. Estribo blanco, 0,030" de grosor.
  - b. Película gráfica no reflectante.
  - c. Color: Blanco.
2. Tinta resistente a la luz, curable por UV:
  - a. Opacidad: Alta.
  - Brillo: Alto.
  - Formulación: Para automoción.
  - Rendimiento: 5 años.
  - b. Norteamérica: Tinta NOR-COTE XL6.
3. Laminado exterior de PVC:
  - a. Grosor: 2 mm.
  - Opacidad: Clara.
  - Factor ampliado de protección UV: 4 años.
  - b. Norteamérica: Grosor 0,002".
  - PVC ORAGUARD 290

Etiqueta acabada compatible con ROHS.

El material gráfico estándar de ChargePoint se incluyen solo a modo de referencia.

Colocar material gráfico personalizado en la capa de MATERIAL GRÁFICO DEL CLIENTE:



Coincide con naranja PMS 158  
Tinta CMG resistente a la intemperie NOR-COTE

Adhesivo 3M680CR-10 Matrix

Blanco, adhesivo estático, vinilo,  
Formulaciones generales, 208-27

Poliéster blanco imprimible por transferencia térmica B-5106EB

SANGRADO  
Ampliar material gráfico hasta este borde

RECORTAR HASTA ESTE CONTORNO  
(LÍNEA DE CORTE/NO IMPRIMIR)

ZONA SEGURA (NO IMPRESA) Es posible que el material gráfico no sea visible en un perímetro de aproximadamente 10 mm (detrás del marco)

539,3 mm ± 1 mm

ESCALA 1,000

SIN PANTALLA  
EXPRESS PLUS POWER LINK  
PLANTILLA PERSONALIZADA  
- NEGRO CMK

