



## CARACTERÍSTICAS

- Manufacturadas con una formulación especial en resina isoftálica de poliéster y reforzada con fibra de vidrio.
- Marcación reflectiva de última generación que garantiza perfecta visibilidad de día y de noche.
- Usa tintas de alta penetrabilidad, haciendo marcas indelebles.
- Disponible en colores vivos como Verde limón, amarillo, azul, blanco y rojo.
- Suministro de caracteres individuales tipo marquilla, compatibles con el reflectivo, los cuales se colocan a las placas en el mismo sitio del equipo.

## VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Alta resistencia a los impactos.
- Resiste hasta 120 °C.
- Puede ser perforada sin riesgo de fractura.
- Alta resistencia a los rayos Ultra-violeta.
- Puede marcarse en el sitio.
- Identificación las 24 horas del día.
- Reducción de inventarios.
- Seguridad garantizada por más de 12 años.
- Máximo rendimiento costo – beneficio.
- Alta confiabilidad y desempeño.
- Versatilidad y bajo costo de inventarios.

## TABLA DE SELECCIÓN

REFERENCIA	ESPESOR	DIMENSIONES	COLOR
SN-PLACAPRE	2 mm	33 x 40 cm	Verde limón, Amarillo
SN-NOPCB	1 mm	6 x 22 cm	Blanco
SN-PERFORDA	1 mm	9 x 24 cm 9 x 28,5 cm 9 x 33 cm	Verde limón, Amarillo
SN-CARACTERPQ SN-CARACTERGD SN-MARCAFASE	-	2.5 X 4 cm 3.5 X 6 cm 4 X 6 cm	Negro Negro Negro en fondo azul o rojo

*\*Para otras dimensiones, por favor consultarnos.*

## COMPONENTES

55555555  
55555555  
55555555

Caracteres



Marcación de fases



Placa perforada

NO PCB

Placa premarcada con leyenda "NO PCB"

Una de las metas de la resolución 222 del Ministerio del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible es identificar las existencias de equipos, aceites, desechos y materiales contaminados con PCB (Bifenilos Policlorados) a 31 de diciembre de 2024. El **ATP® SEÑALIZACIÓN** identifica de manera clara y segura los equipos objetivo, asegurando la máxima calidad a través del tiempo.



**ATP®**

**ATP Trading S.A.S.**

+57 4 334 3700 atp.com.co  
Cra 43B # 32B Sur - 50 Medellín/CO