



EMPAQUE ORIGINAL





EMPAQUE ORIGINAL

## Fuerte identidad de marca diseño llamativo, alta calidad

El empaque PHC Valeo presenta su diseño unificado que puede identificar fácilmente en cualquier lugar.

Adicionalmente, el empaque de PHC Valeo está elaborado con materiales y una estructura de caja óptimos para evitar daños al producto durante el transporte.

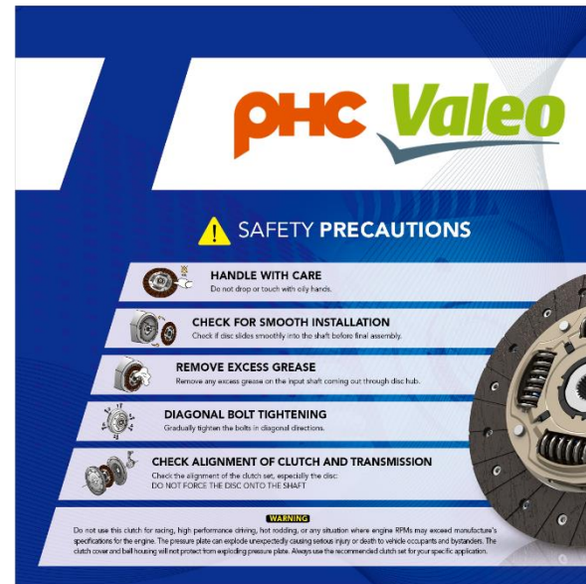


# DETALLE DE DISEÑO

## FRENTE



## ATRÁS



- Las fotografías de los productos de la caja son diferentes según el tipo de producto empacado.
- La posición de la etiqueta varía según el tipo de producto.
- El logotipo puede variar según el país.

# DETALLE DE LA ETIQUETA



- Etiqueta para Disco de Embrague, Cubierta, SET, KIT, Volante, CMC, CRC, CSC



- Etiqueta para rodamiento de embrague.

\* Las especificaciones de las etiquetas pueden variar según el país.

# Cómo detectar empaques falsificados



**FALSIFICADO**



**ORIGINAL**

## **1. Comparación con el diseño estándar.**

Compare el empaque estándar de PHC VALEO con la caja que sospecha sea falsificada.

### **\* Puntos a verificar:**

- Forma del logo.
- Color del logo.
- Imágenes del producto usadas en la caja.
- Fuente tipográfica usada en la caja.
- Concepto de diseño y color de la caja.

# Cómo detectar empaques falsificados



**ORIGINAL**



**FALSIFICADO**

## **1. Comparación con la etiqueta estándar.**

Compare la etiqueta estándar de PHC VALEO con la caja que sospecha sea falsificada.

### **\* Puntos a verificar:**

- Forma de la etiqueta.
- Color de la etiqueta.
- Idioma en la etiqueta.
- Especificaciones en la etiqueta: número de pieza, código de barras, origen, etc.
- Tamaño de la etiqueta.
- Posición de la etiqueta.

# Cómo detectar empaques falsificados



**ORIGINAL**

## **1. Especificaciones de empaque**

Compare las especificaciones de empaque estándar de PHC VALEO con la caja que sospecha sea falsificada.

### **\* Puntos a verificar:**

- Método de empaque
- Materiales de empaque: Bolsa de plástico, papel antioxidante y etc.)



EMPAQUE ORIGINAL