



FILTROS **partmo**

# NOVEDADES Y MEJORAS

## EN FILTROS DE AIRE

### MEJORAS EN EMPAQUE

Mayor resistencia y nueva imagen



#### Caja Corrugada

Adecuada al tamaño del elemento y con logotipo Partmo Nuevo.

#### Cinta 3M

Adhesivo con el nuevo logotipo y aprobado para el manejo de nuestros productos, probado en humedad y calor.



#### Etiqueta rediseñada

Área asignada para etiqueta y de fácil localización. Fabricadas en adhesivo adecuado al clima.



### NUEVO DISEÑO PLISADO

Separadores o pleatlocks bien definidos y termoformados.

Plisas derechas

Medida precisa

Alta eficiencia

#### Soldadura en Malla

Método de soldadura en Z. Unión de metal más confiable y se deducen los bordes filosos.

#### Nuevo plisado "Pleatlocks"

Separación simétrica y constante entre plisas, permitiendo un uso uniforme y resistente a la presión del flujo de aire.

*(Fotografía del Interior del filtro)*

#### Nuevo diseño de molde

Fabricado en poliuretano controlado mejorando resistencia mecánica, da un acabado más estético y uniforme.

**TURBO IDENTIFICADOR**

### NUEVO MÉTODO DE DIFERENCIACIÓN

Identificación radial impresa en el uretano.



FILTROS **partmo**