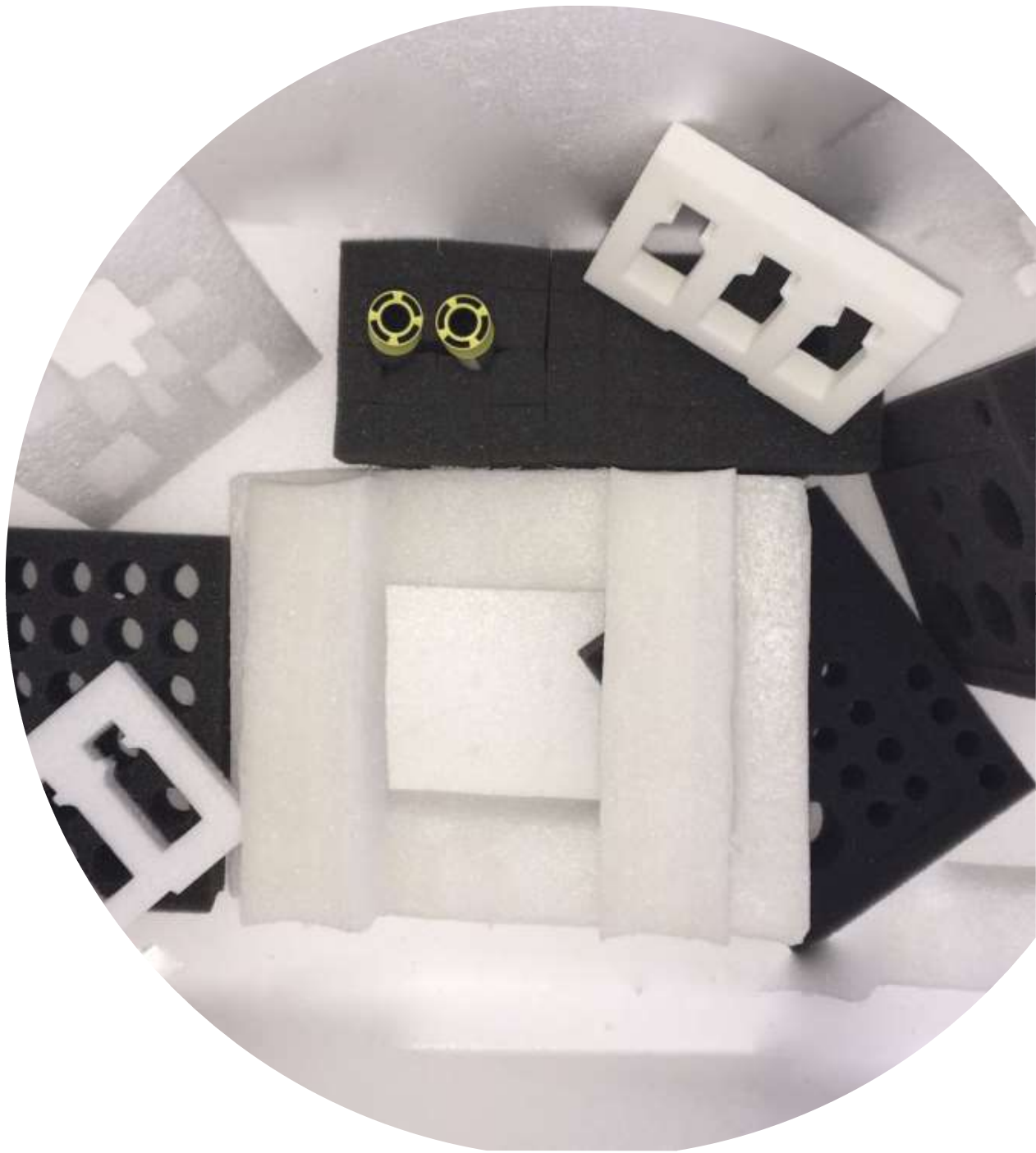


# Troquelados Mecanizados



## Espumas Técnicas/ Troqueladas - Mecanizados

Desde ISO-ENVAS S.A. ofrecemos la posibilidad de realizar piezas troqueladas o mecanizadas en diferentes materiales, realizando piezas a medida con las especificaciones requeridas para su producto.

Nuestro departamento técnico le asesora, desde como optimizar su diseño hasta el tipo de material más apropiado para su producto.

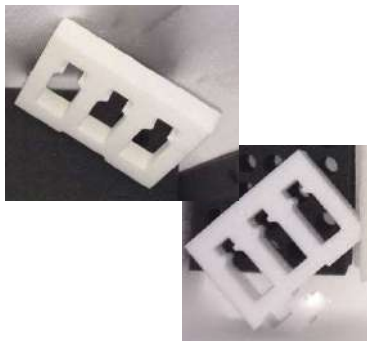
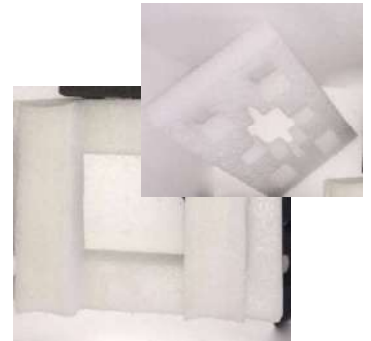
El catálogo de materiales que ISO-ENVAS S.A. puede ofrecerle en espumas técnicas, a parte de mecanizados en airpop®, EPS (poliestireno expandido) son PE-Foam, PE-Foan antiestático, PU-Poliuretano, PU-Poliuretano antiestático, PE-Neopolen, PE-Polifoam, PE-Polifoam antiestático, PER-Microlen.

Los materiales mecanizados con hilo de corte se pueden realizar en cualquier densidad de airpop®, EPS (poliestireno expandido) y Neopor® o EPS de baja conductividad.

## FOAM PACK

El foam esta compuesto de una espuma de polietileno no reticulado con millones de celdas cerradas, estancas, incomunicadas y llenas de aire.

Su principal característica es su nula adsorción de agua, por tanto es aislante de la humedad.



## MICROLEN®

Es una espuma de polietileno microcelular y reticulado compuesta de celdas cerradas con diferentes propiedades, densidades, colores y presentaciones para responder a una amplia gama de necesidades existentes en el mercado

## POLIURETANO

Es una espuma de poliester de cédulas abiertas. Se caracteriza por su poder de recuperación y elasticidad. La diferencia de color del material, normalmente, marcan la diferencia del producto en cuanto a la densidad .

