

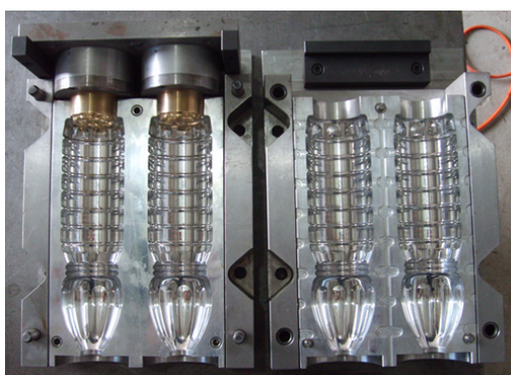
## MOLDES DE SOPLADO

En **Gestión de Compras** diseñamos, desarrollamos y fabricamos moldes y utillajes para moldeo por soplado de piezas de plástico en múltiples sectores.

### PROCESO:

Los moldes de soplado son ideales para la producción de piezas plásticas huecas con paredes delgadas y de una sola pieza, tales como botellas o recipientes similares.

La característica principal de este tipo de moldeo de piezas plásticas es su alta productividad porque, al ser un proceso muy rápido, tiene muy buenos resultados en la producción de un gran volumen de piezas. Además, los moldes de soplado tienen otras muchas ventajas, por ejemplo, el utillaje es más barato que el de otro tipo de moldes, acepta una gran gama de materiales (PVC, poliestireno, metacrilato, PET, baquelita, resinas...), son muy adecuados tanto para bajas como para altas cantidades de producción, el ciclo es rápido, permiten fabricar partes de una sola pieza y con paredes simples o dobles...



Los moldes de soplado son transportados por una serie de mecanismos en las máquinas de moldeo por soplado. Estas máquinas están formadas por el molde de soplado, un sistema de calefacción y refrigeración (el cual es necesario para su correcto funcionamiento) y un sistema de escape que expulsa la pieza cuando se encuentra en estado sólido y a una temperatura estable. Este sistema de escape debe de cumplir con ciertas características, como es un diseño y fuerza adecuada para que la expulsión no dañe la pieza acabada.

## PRODUCCIÓN:

**Gestión de Compras** suministra moldes de soplado para la industria del embalaje y multitud de sectores, así como todo el utillaje relacionado con el moldeo por soplado, y piezas terminadas bajo plano.

Somos capaces de producir moldes y matrices para los diferentes tipos de moldeo por soplado, tanto para extrusión como para inyección.

## MATERIALES Y PRODUCTOS:

Los materiales más utilizados para producir estos moldes son aceros endurecidos, aluminio y aleaciones berilio-cobre. Siendo los de aluminio los más utilizados, porque presentan el mejor equilibrio entre conductividad térmica, duración y coste.



El moldeo por soplado es utilizado principalmente en la industria del embalaje y del embotellado. El moldeo por soplado puede ser utilizado para producir gran cantidad de piezas para estos sectores como botellas, bidones, toneles, tanques de aceite, recipientes, tarros, garrafas.... Pero, además, también puede ser utilizado en sectores como automoción, electrónica, mobiliario, juguetes, sanidad, seguridad...

## NORMATIVA Y CERTIFICACIONES:

Contamos con los medios para asegurar que nuestros productos cumplen la normativa general y los reglamentos de certificación más específicos en la fabricación:

- ISO 9001.
- ISO 14001.
- TS 16949.
- ISO 8062, ISO 286-2, DIN 2768, DIN 1697, etc.
- OHSAS 18001.
- ISO 13106.



## CONTACTO:

En **Gestión de Compras** trabajamos con un amplio rango de proveedores en diferentes sectores, que nos permiten ofrecerle los productos que usted necesite al mejor precio y la máxima calidad garantizada.

Consulte con nosotros sobre cualquier producto. Contamos con el personal altamente cualificado para asesorarle.

**C/ Marzo, 9**

**02002 Albacete (Spain)**

**Phone: + (34) 967 221 602**

**Fax: + (34) 967 223 369**

**Email: [info@gestiondecompras.com](mailto:info@gestiondecompras.com)**



## Productos

