

# CABEZAL DE AGUJAS DE PESCADO

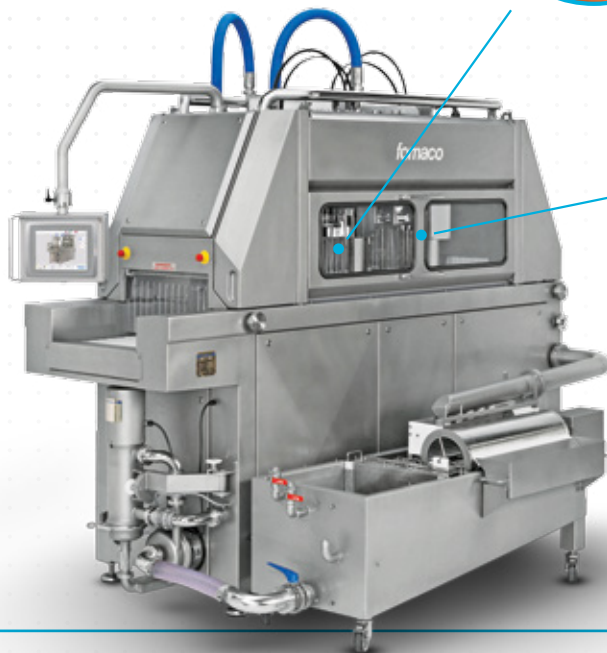
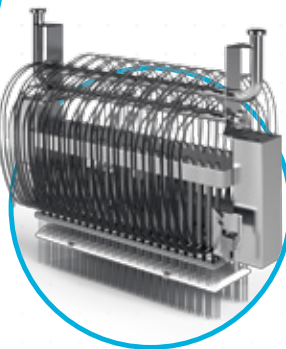
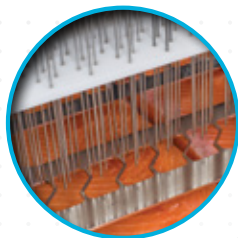
M3 FICHA TECNICA / SERIE DE CABEZALES DE AGUJAS

# M3 SERIE DE INYECTORAS CABEZAL DE AGUJAS DE PESCADO DE FOMACO

Por haber suministrado inyectoras para la industria de pescado durante más de 30 años nos hemos convertido en líderes del mercado. Nuestro conocimiento especializado se refleja en el diseño de nuestras máquinas. El cabezal de inyección de pescado no es ninguna excepción.

## PATRON DE AGUJAS

Puntos de inyección muy juntados



## LIMPIEZA DE AGUJAS

Sistema de desmontaje de agujas rápido

	Carne	Avicola	Pesado
Con espinas			x
Sin espinas		x	x



## CABEZAL DE AGUJAS INCOMPARABLE

El cabezal de agujas está específicamente diseñado para procesar productos de estructura frágil incluyendo pescados como salmón, bacalao, caballa, atún, merluza e hipogloso. Las válvulas se controlan electrónicamente y pueden ser controladas de manera que empiecen y terminen de inyectar a cualquier altura predeterminada, lo que resulta en una distribución precisa de sal en la totalidad del producto. Otros logros son: ni bajo nivel de curado cerca de la piel ni sobrecurado en la cola, operación en continuo y un rendimiento más alto bajo su control.



## INYECCION PRECISA Y EQUILIBRADA

Las inyectoras para pescado se caracterizan por tener un cabezal de agujas equipado con agujas muy finas que ofrecen un patrón de inyección denso. El pescado se inyecta a un nivel de presión bajo para evitar causar daño a la frágil estructura de la carne del pescado y, al mismo tiempo asegurarse que el producto está siendo inyectado de forma precisa y equilibrada.



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

**Avance del producto:** 60-45-30 mm  
**Tipos de agujas:** Dobles – Cuádruples

### Número de agujas

FGM 48	48 pcs Agujas cuádruples	FGM 88	88 pcs Agujas cuádruples
FGM 64	64 pcs Agujas cuádruples	FGM 112	112 pcs Agujas cuádruples

### Compatibilidad

FGM 48 / FGM 64 / FGM 88 / FGM 112

## FUNCIONAMIENTO ADICIONAL

- Diseño nombrado "bomba-a-producto" para evitar zonas con flujo de salmuera reducido, como por ejemplo un colector
- Patrón de agujas cerrado
- Diseño higiénico
- Número de piezas de desgaste reducido
- Sistema de desmontaje de agujas rápido
- Disponible en versión estándar y en versión alta para especies o cortes más grandes