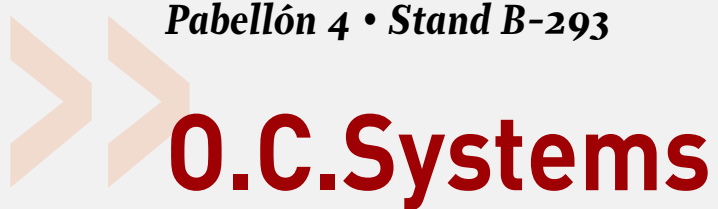


Pabellón 4 • Stand B-293



O.C. Systems



Entre la amplia gama de productos que presenta O.C. Systems en Equiplast, destacan las nuevas boquillas prolongadas para la inyección lateral directa, modelos DL-8B y FL-1B, recién presentadas en Fakuma al mercado internacional.

Redacción PU

Boquilla prolongada a doble inyección lateral directa DL-8B

Boquilla para inyección lateral principalmente utilizada para la inyección interna en zonas particularmente críticas y cuando la geometría del particular a inyectar necesita una puntera con espacio reducido. Esta boquilla se aconseja cuando es necesario alejar el máximo posible la zona calefactada de la boquilla de la superficie de la pieza, con la finalidad de evitar alos e inestéticos, por lo que la hace idónea para la inyección de piezas tipo tapones, piezas de pequeñas dimensiones así como contenedores de formas alargadas. En base a las exigencias específicas es posible personalizar la distancia del punto de inyección al eje de la boquilla.

Este tipo de boquilla no es apropiada para el uso con materiales abrasivos.



Boquilla prolongada a doble inyección lateral directa FL-1B

Esta boquilla con perfil alargado y con inclinación máxima de 45° está especialmente indicada cuando el punto de inyección se encuentra en una zona particularmente crítica y cuando la aplicación necesita de una puntera con espacios muy reducidos. Es posible personalizar la inclinación de la puntera en base a la posición del punto de inyección.

Esta boquilla es apta para la inyección tanto por el exterior como por el interior de la pieza. ■

