



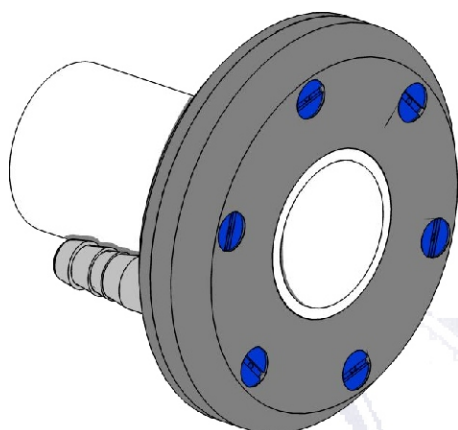
CYA-FOC

Major 13 - Bajos
08208 - Sabadell (Barcelona)



CYA-MAK

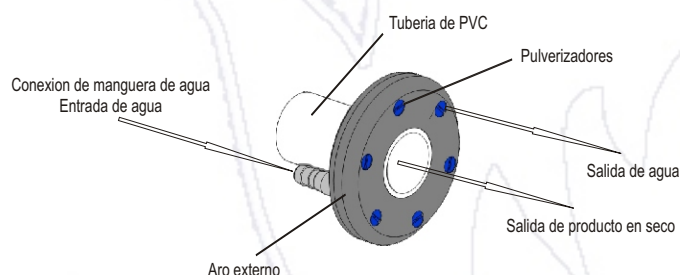
BOQUILLA DE PROYECCIÓN DE PRODUCTOS EN BASE SECA CON ARO EXTERNO



La boquilla de proyección con aro externo fabricada por **CYAFOC, S.L.** aporta un pulverizado equitativo, humidificando el producto proyectado de forma proporcional. Además la boquilla de proyección con aro externo ayuda a que el producto se adhiera de forma correcta.

El funcionamiento de la boquilla con aro externo consiste en la pulverización de agua por parte de los pulverizadores, los cuales mezclan el producto lanzado por el tubo de PVC con agua a la salida del mismo. Los pulverizadores funcionan con la propia presión de agua, es decir, no necesitan de ningún tipo de elemento externo o maquinaria para su funcionamiento.

Referencia	Descripción
600314-00-000	Boquilla de proyección con punta cónica Ø 40 mm
600315-00-000	Boquilla de proyección con punta cónica Ø 50 mm
600316-00-000	Boquilla de proyección con punta cónica Ø 60 mm
600317-00-000	Boquilla de proyección con punta cónica Ø 76 mm



Boquilla de proyección con aro externo:

Longitud:	110 mm.
Diámetro del Aro Externo:	120 mm.
Diámetro del tubo de PVC:	Según tipo.
Tipo de conexión de Agua:	15 mm.
Peso:	De 161 a 200 gr.

Existen dos tipos de pulverizadores, diferenciados entre sí por el color, siendo uno de color azul y de color amarillo el otro. La diferencia entre ambos radica en el diámetro del agujero de salida de agua, siendo el pulverizador de color azul el de mayor diámetro. La sustitución de los mismos es sencilla, solamente hay que desenroscarlos con destornillador y volver a enroscar el nuevo pulverizador.

Referencia	Descripción
500005-00-001	Pulverizador de color amarillo
500005-00-002	Pulverizador de color azul