

## FILTRO DE PRE-CABEZAL DE ALTO CAUDAL



- Filtro de 58 discos con su función de alto caudal, está especialmente diseñado para impresoras digitales de inyección de tinta, que requieren impresión de alta velocidad, específicamente impresoras con cabezal de impresión StarFire TM 1024, incluidas impresoras digitales de cerámica, impresoras textiles, impresoras de gran formato e impresoras UV de cama fija. . Este filtro de disco, generalmente instalado antes del cabezal de impresión, puede eliminar las impurezas de la tinta y evitar la obstrucción.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Capsula de Filtro Desechable](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificación

- Con una gran área de filtración de hasta 17,3 cm<sup>2</sup> y un alto caudal de hasta 70 ml / min (viscosidad a 10 cps y presión a 50 mbar), los filtros de disco cumplen los requisitos de volumen de tinta utilizados en la impresión de alta velocidad. El diseño de flujo interno elimina las burbujas que podrían afectar negativamente a la impresión.
- Los usuarios finales no tienen que atornillar completamente el filtro para conectar con el cabezal de impresión, ya que el diseño de salida permite flexibilidad. Esto elimina el problema de torsión del tubo, que podría causar fugas.
- Con un conector macho de gran calibre, el filtro se conecta directamente al cabezal de impresión, lo que elimina la necesidad de conectores y fugas adicionales. El filtro conectado permanecerá vertical para maximizar su área de filtración efectiva gracias a un dispositivo externo de 2 mm fijado al filtro.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO