

ESPECIFICACIONES



K56F

- Válvula manual para aplicaciones domésticas.
- Conexión Entrada y Salida 1" H.
- Conexión botella superior.
- Lavado lecho filtrante mediante palanca giratoria o volante.
- Presión de trabajo: 1,5 – 6 bar.
- Funciona sin electricidad.
- NO incluye tubo distribuidor con crepina inferior y superior.

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-------------------------------------|--|
| MODELO: | K56F |
| CÓDIGO: | B-701014 |
| CONEXIÓN ENTRADA/SALIDA: | 1"H |
| CONEXIÓN DESAGÜE: | 1" H |
| CONEXIÓN BOTELLA: | SUPERIOR 2,5" |
| CREPINAS: | CREPINA SUPERIOR (C-703002) CREPINA INFERIOR (C-703003) |
| SISTEMA INYECTOR SALMUERA: | - |
| DIÁMETRO TUBO DISTRIBUIDOR | 1" (C-703004) |
| CAUDAL DE SERVICIO: | 3,0m3/hora con pérdida de presión de 0,8 bar 6,0m3/hora con pérdida de presión de 2,7 bar |
| DIÁMETRO TANQUES RESINA: | 6" –14" |
| PRESIÓN DE TRABAJO: | 1,5 –6 bar |
| TEMPERATURA DE TRABAJO: | 5–50 °c |
| DIMENSIONES (ALTO X ANCHO X LARGO): | 165x160x126 mm (altura con cuello incluido) |
| PESO | 1 Kg |

CORSA se reserva el derecho de cambiar cualquier especificación técnica o de diseño para el producto especificado en esta ficha.

