

FILTROS DE ALTA EFICIENCIA Y ALTA CAPACIDAD << TIPO MINIPLEGADO >>

Z / MINIPAK – 9MZ

* 4 DIFERENTES TIPOS DE MARCOS :

- . GALVANIZADO – Versión Estándar (Cód. MZ) // . ACERO INOX AISI-304 (Cód. MX)
- . TIPO MADERA MDF (Cód. MV) // . PLÁSTICO (Cód. PA) // (MV y PA : Incinerables – No Tóxicos)

- * CARTUCHO FILTRANTE (120 mm) : Papel de especiales microfibras de vidrio hidrofóbico, miniplegado a paso constante, mediante Distanciadores tipo cordón termosellado.
- * Sellador : Poliuretano bicomponente / * Junta : Poliuretano, en cara de entrada de aire



OPCIONAL : Rejillas Protectoras de aluminio (Cód. MZ1R – en aire limpio) // (Cód. MZ2R – en ambas caras)

APLICACIONES TÍPICAS : 2º (ó) 3º Estadio de Alta Eficiencia, en Unidades de Filtración y Tratamiento de aire, así como Prefiltro de Filtros tipo Absolutos // - En Instalaciones de Confort e Industriales.

| VERSIÓN ESTÁNDAR – CON MARCO GALVANIZADO // Modelo : Z / MINIPAK – 9MZ | | | | | | | PRECIO / € - Orientativo - |
|--|-------------------|-----------------------|--|-----------|------------------|-------------|-------------------------------|
| Eficiencia Media / Em : 90 ≤ Em < 95% (0,4 μm) // CLASE : F8 según EN 779 : 2012 | | | | | | | Descuentos Sobre Consulta |
| CÓDIGO de Dimensiones | DIMENSIONES mm | CAUDAL AIRE m³ / h | PÉRDIDA DE CARGA (Pa) Unicial Final | | SUP. FILT. m² | PESO Kg. | |
| 1224 / 03 | 305 x 610 x 292 | 1700 | 180 | 350 – 450 | 9,5 | 9 | 170,00 |
| 2424 / 03 | 610 x 610 x 292 | 3400 | >> | >> | 18,00 | 14 | 260,00 |
| 3024 / 03 | 762 x 610 x 292 | 4000 | >> | >> | 22,00 | 15 | 320,00 |
| 1123 / 03 | 290 x 595 x 292 | 1600 | >> | >> | 9,00 | 9 | 170,00 |
| 2323 / 03 | 595 x 595 x 292 | 3200 | >> | >> | 17,00 | 14 | 270,00 |

Temperatura Máx. 80°C
Humedad Relativa 100%

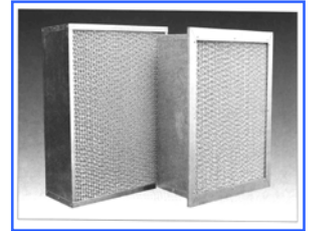
DISPONIBLES EN 150 mm (Sin Brida) y 75, 115 y 130 mm (Con Brida) – PRECIO : S/Consulta // OTRAS DIMENSIONES : Ver Pag. 34

FILTROS DE ALTA EFICIENCIA Y ALTA CAPACIDAD
<< TIPO PLIEGUE PROFUNDO – SEPARADORES DE ALUMINIO >>
ALTA TEMPERATURA (EN DOS VERSIONES) : 90 / 120°C y 220°C

SIGMACEL – ZK / - -

- * MARCO - ENVOLVENTE : Acero galvanizado (en tres opciones)
- SIN BRIDA PERIMETRAL (Cód. 00) // CON 1 BRIDA (Cód. 1B) // CON 2 BRIDAS (Cód. 2B)

- * CARTUCHO FILTRANTE : Papel de especiales microfibras de vidrio hidrofóbico, plegado en profundidad mediante separadores de aluminio corrugado / Sellador : poliuretano bicomponente // Junta de estanqueidad : poliuretano, en cara de entrada de aire (En Versión << SIN BRIDA >> 90/120°C)



OPCIONAL : 1 (ó) 2 Rejillas protectoras, en Versión HT-120 // Incluidas en Versión HT - 220

APLICACIONES TÍPICAS : 2º (ó) 3º Estadio de Alta Eficiencia, en Unidades de Filtración y Tratamiento de aire, así como Prefiltro de Filtros tipo Absolutos // - En Instalaciones de Confort e Industrial, en temperatura de 90 – 120°C

| VERSIÓN – SIN BRIDA // Modelo : SIGMACEL – ZK / HT - 120 | | | | | M6 | F7 | F8 | F9 |
|---|-------------------|-----------------------|------------------|--------------------------------|-----------------|---------------|---------------|------------|
| Eficiencia Media / Em : % (0,4 μm) | | | | | 60 ≤ Em < 80% | 80 ≤ Em < 90% | 90 ≤ Em < 95% | ≥ 95% ≤ Em |
| Clase : (M - (o) F -) según EN 779 : 2012 | | | | | M6 (F6) | F7 | F8 | F9 |
| CÓDIGO de Dimensiones - Sin Brida - | DIMENSIONES mm | CAUDAL AIRE m³ / h | SUP. FILT. m² | Temperatura Máx. 90 / 120°C | PRECIOS / UNIT. | | | |
| | | | | | € | € | € | € |
| 1 / 2 – 150 / 00 | 287 x 592 x 150 | 850 | 3,5 | Humedad Relativa 100% | 153,00 | 155,00 | 170,00 | 174,00 |
| 5 / 6 – 150 / 00 | 490 x 592 x 150 | 1400 | 5 | | 200,00 | 203,00 | 224,00 | 228,00 |
| 1 / 1 – 150 / 00 | 592 x 592 x 150 | 1700 | 6 | | 216,00 | 219,00 | 240,00 | 244,00 |
| 1 / 2 – 290 / 00 | 287 x 592 x 292 | 1700 | 6 | Humedad Relativa 100% | 203,00 | 205,00 | 225,00 | 229,00 |
| 5 / 6 – 290 / 00 | 490 x 592 x 292 | 2800 | 9 | | 272,00 | 275,00 | 300,00 | 306,00 |
| 1 / 1 – 290 / 00 | 592 x 592 x 292 | 3400 | 11 | | 293,00 | 296,00 | 324,00 | 330,00 |

Pérdida de Carga Inicial : 140 Pa (en M6 y F7) / 150 Pa (en F8) / 160 Pa (en F9) // Final (recomendada) : 450 Pa

Mod. Con 1 Brida : SIGMACEL – ZK (1B) / - - // Con 2 Bridas : SIGMACEL – ZK (2B) / - - // PRECIOS : Los indicados

VERSIÓN PARA ALTA TEMPERATURA 220°C // Con Separadores de aluminio / Sellador : Fibras de vidrio y cerámicas
Rejillas protectoras (en ambas caras) / Junta de estanqueidad : Cordón de fibra de vidrio (solamente en versión Sin Brida)
Modelos : SIGMACEL – ZK / HT-220 / 2R - - (Sin Brida) // SIGMACEL – ZK (1B) / HT-220 / 2R (Con 1 Brida) // PRECIO : (x) 1,25

OTRAS VERSIONES / DIFERENTES DIMENSIONES Y PROFUNDIDADES, EN FORMATO PLANO Y 2–3–4V // VER PÁGINAS : 34 a 41

• PRODUCTOS ESPECIALES // FORMA DE PAGO : Transferencia Bancaria Previa (o) Asegurada.