

Filtros magnéticos (lavadora y caldera)

Cuerpo PPR con elemento filtrante magnético de neodimio · Conexiones estándar ½" / ¾"

Resumen del sistema

| | |
|-----------------------------|---|
| Polímero | Cuerpo PPR con elemento filtrante magnético de neodimio |
| Clases de presión | Red doméstica (típicamente 1–6 bar) |
| Rango de diámetros | Conexiones estándar ½" / ¾" |
| Temp. servicio continuo | Agua potable fría y templada – ver etiqueta del producto |
| Temp. mínima / manipulación | Por encima de 0 °C en servicio |
| Método de unión | Conexión roscada (½" / ¾") y adaptador de fusión PPR cuando se suministra |

Normas y conformidad

| Ámbito | Norma |
|--------------------|------------|
| Sistema de calidad | ISO 9001 |
| Conformidad | CE marking |

Aplicaciones recomendadas

- Kits de conexión de entrada de lavadora
- Kits de conexión de caldera / caldera mixta
- Captura de partículas ferromagnéticas antes del aparato

Fuera del alcance de esta línea de producto

- Hidrocarburos o fluidos industriales agresivos
- Sustituir la filtración general de la vivienda donde se requiere mayor caudal

Fabricación y materia prima

Fabricado en Velimeşe O.S.B. Mah. 227. Sok. No: 24/1, Çerkezköy / Tekirdağ / Türkiye. Sistema de calidad: ISO 9001.

Garantía del fabricante: Hasta 50 años (según la línea de producto, instalando y usando según las guías publicadas).

Las tablas dimensionales por proyecto, certificados de lote y documentos DoP se entregan bajo solicitud – contacto info@vala.com.tr.