

Sistema de evacuación PVC TYPE-1

PVC no plastificado (PVC-U) · Ø50 – Ø160 mm (TYPE-1, evacuación interior y exterior)

Resumen del sistema

Polímero	PVC no plastificado (PVC-U)
Clases de presión	Evacuación por gravedad (sin presión)
Rango de diámetros	Ø50 – Ø160 mm (TYPE-1, evacuación interior y exterior)
Temp. servicio continuo	Continuo ≤ 60 °C; exposiciones breves hasta 80 °C (p. ej. descarga de lavavajillas)
Temp. mínima / manipulación	Por encima de 0 °C en servicio; bajo 0 °C aislar o usar material alternativo (fragilidad por frío)
Método de unión	Enchufe con junta push-fit o unión por disolvente (cemento PVC-U)

Normas y conformidad

Ámbito	Norma
Tubos y accesorios	TS EN 1329-1 (TYPE-1)
Sistema de calidad	ISO 9001
Conformidad	CE marking · TSE

Aplicaciones recomendadas

- Bajantes verticales interiores de evacuación
- Derivaciones de fregadero, WC, bañera y sumideros
- Sifones de fango, registros, tapones
- Evacuación pluvial en cubierta y rasante

Fuera del alcance de esta línea de producto

- Agua a presión caliente/fría (usar PPR-C, Fusion o PB)
- Líneas continuas de alta temperatura
- Tramos exteriores expuestos a UV sin protección

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.