

Système d'évacuation PVC TYPE-1

PVC non plastifié (PVC-U) · Ø50 – Ø160 mm (TYPE-1, évacuation intérieure et extérieure)

Aperçu du système

Polymère	PVC non plastifié (PVC-U)
Classes de pression	Évacuation gravitaire (sans pression)
Plage de diamètres	Ø50 – Ø160 mm (TYPE-1, évacuation intérieure et extérieure)
Temp. de service continue	Continu ≤ 60 °C ; expositions brèves jusqu'à 80 °C (ex. évacuation lave-vaisselle)
Temp. mini / manutention	Au-dessus de 0 °C en service ; sous 0 °C, prévoir isolation ou matériau alternatif (fragilité au gel)
Mode d'assemblage	Emboîtement à joint push-fit ou collage solvant (colle PVC-U)

Normes et conformité

Domaine	Norme
Tubes et raccords	TS EN 1329-1 (TYPE-1)
Système qualité	ISO 9001
Conformité	CE marking · TSE

Applications recommandées

- Colonnes verticales d'évacuation intérieure
- Branchements évier, WC, baignoire et siphons de sol
- Siphons à boue, tampons de visite, bouchons
- Évacuation eaux pluviales en toiture et au sol

En dehors du domaine de ce produit

- Eau sous pression chaude/froide (utiliser PPR-C, Fusion ou PB)
- Lignes en haute température continue
- Tronçons extérieurs UV sans protection

Fabrication et matière première

Fabriqué à Velimeşe O.S.B. Mah. 227. Sok. No: 24/1, Çerkezköy / Tekirdağ / Türkiye. Système qualité : ISO 9001.

Garantie fabricant : Jusqu'à 50 ans (selon la ligne produit, lorsque le montage et l'usage respectent les guides publiés).

Les tableaux dimensionnels spécifiques au projet, les certificats de lot et les documents DoP sont disponibles sur demande – contact : info@vala.com.tr.