

ZERTIFIKAT

Zulassungsempfehlung für: PP Abwasserrohrsysteme

Nummer	15012
Laufzeit	01.1.2026 – 31.12.2030; ausgestellt am 07.01.2026
Inhaber	Stalder Extrusion SA, 1312 Eclépens, Schweiz
Produkt	Abwassersystem PP Vollwandrohr Sickerleitungen gelocht und geschlitzt (Details siehe Produkteblatt)
Anwendung	U / UD, im Grund und unter Gebäuden
Grundlage	R592 012-2 und EN 1852-1
Prüfinstitut	SKZ, Würzburg, Deutschland
Marke / Typ	STALDER (Stalen-Canal)
Dimensionen	110 – 500 mm (Details siehe Produkteblatt)
Steifigkeit	SN4 / SN8 / SN12 / SN16 (Details siehe Produkteblatt)
Farbe	Beige RAL 1001, tw. mit Streifen (Details siehe Produkteblatt)
Verbindungen	Rohre und Formstücke mit Muffe
Dichtungen	Bode Typ: BL und HB-Fix

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.

Geschäftsführerin
Anne-Marie Hänqgi



CERTIFICAT

Autorisé de contrôle pour: Système de canalisation d'égout, PP

Numéro	15012
Durée	01.1.2026 – 31.12.2030; délivré le 31.12.26
Propriétaire	Stalder Extrusion SA, 1312 Eclépens, Suisse
Produit	Système de canalisation d'égout, PP Conduites de drainage perforées et fendues (pour plus de détails, voir la fiche produit)
Application	U / UD, dans le sol et sous les bâtiments
Base	R 592 012-2:2015 et EN 1852-1
Institut de certification	SKZ – Testing GmbH, Würzburg, Allemagne
Marque / Type	STALDER (Stalen-Canal)
Dimension	110 – 500mm (pour plus de détails, voir la fiche produit)
Classe de rigidité	SN2 / SN4 / SN8 / SN16 (pour plus de détails, voir la fiche produit)
Couleur	Beige RAL 1001, en partie avec bandes (détails voir fiche produit)
Composés	Tubes et raccords avec manchon
Joint	Bode Typ: BL et HB-Fix

Qplus a examiné les rapports préparés par des instituts de tests accrédités et d'autres documents exclusifs et a déterminé que les produits susmentionnés sont conformes aux normes et aux autres exigences des lignes directrices applicables de Qplus.

Sur la base de l'évaluation, Qplus peut conseiller aux maîtres d'ouvrage, aux planificateurs et aux utilisateurs intéressés, permis ces produits pour leur utilisation. Ces produits, lorsqu'ils sont correctement planifiés et montés, répondent aux objectifs du règlement suisse sur la protection des eaux.

Directeur
Anne-Marie Hänggi

