

SVGW

Association

pour l'eau, le gaz et la chaleur

Grütlistrasse 44

CH- 8027 Zürich

Organisme de certification eau



Certificat N°: 1306-6166

Titulaire du certificat: Etertub AG Thomas Nef
Grabenstrasse 16, CH-8865 Bilten

Sur la base du règlement ZW101 „Conditions générales de l'organisme de certification eau SVGW“ SVGW accorde la certification pour les produits suivants fabriqués en séries:

Rubrique: Chambres d'eau et creusés de captage
Désignation: Filtre lente à sable et gravier pour chambre d'eau KLS®filtre
Types: KLS type Mini
KLS type 1200, KLS type 1500, KLS type 1800
KLS type 2000, KLS type 2300, KLS type 2500
KLS type 2600, KLS type 3000

DN: 900-3000 PN: - tmax: - °C

Base de certification: SVGW ZW105/2 (01/22), SVGW W10 (1989)

Validité: 30.11.2029


Conditions (C) / Remarques (R):

- (B) Le processus de filtration lui-même et les matériaux utilisés (gravier/sable) ne font pas partie de cette certification.
- (B) Pour l'utilisation de chambres de captage, les dispositions de la directive W10 de la SSIGE doivent être respectées.

Le requérant est de ce fait autorisé à mentionner ces produits comme ayant été certifiés par SVGW et à y apposer la marque de conformité de SVGW ci-dessus (publication dans la liste des certifications eau).



accrédité selon
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Association pour l'eau, le gaz et la chaleur
Organisme de certification eau

Javier Fernandez
Chef

Zurich, le 29.09.2025

Rubrique: Chambres d'eau et creusés de captage

Désignation: Filtre lente à sable et gravier pour chambre d'eau kls®filtre

Types	DN	PN	C°	Group acoustique	Pertes kWh/24 h / Classe ErP	Contenu	Indexe	Métriologie
Filtre lente à sable et gravier pour chambre d'eau kls®filtre:								
Type Mini	900/1000	-	-	-	-	-	9	-
Type 1200	1200	-	-	-	-	-	9	-
Type 1500	1500	-	-	-	-	-	9	-
Type 1800	1800	-	-	-	-	-	9	-
Type 2000	2000	-	-	-	-	-	9	-
Type 2300	2300	-	-	-	-	-	9	-
Type 2500	2500	-	-	-	-	-	9	-
Type 2600	2600	-	-	-	-	-	9	-
Type 3000	3000	-	-	-	-	-	9	-