

SVGW
Fachverband
für Wasser, Gas und Wärme
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 1306-6166

Zertifikatsinhaber: Etertub AG Thomas Nef
Grabenstrasse 16, CH-8865 Bilten

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Brunnenstuben und Quellschächte
Bezeichnung: Brunnenstuben Kieslangsamsandfilter kls®filter
Typen: KLS Typ Mini
KLS Typ 1200, KLS Typ 1500, KLS Typ 1800
KLS Typ 2000, KLS Typ 2300, KLS Typ 2500
KLS Typ 2600, KLS Typ 3000

DN: 900-3000 PN: - tmax: - °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW105/2 (01/22), SVGW W10 (1989)

Gültigkeit: 30.11.2029

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

- (B) Filtrationsprozess selbst und deren verwendete Materialien (Kies / Sand) sind nicht Bestandteil dieser Zertifizierung.
- (B) Für den Einsatz von Brunnenstuben sind die Bestimmungen der SVGW Richtlinie W10 zu beachten.

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

Zürich, 29.09.2025

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez
Leiter

Rubrik: Brunnenstuben und Quellschächte
Bezeichnung: Brunnenstuben Kieslangsamsandfilter kls®filter

Typen	DN	PN	C°	Geräusch-gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
Brunnenstuben Kieslangsamsandfilter kls®filter:								
Typ Mini	900/1000	-	-	-	-	-	9	-
Typ 1200	1200	-	-	-	-	-	9	-
Typ 1500	1500	-	-	-	-	-	9	-
Typ 1800	1800	-	-	-	-	-	9	-
Typ 2000	2000	-	-	-	-	-	9	-
Typ 2300	2300	-	-	-	-	-	9	-
Typ 2500	2500	-	-	-	-	-	9	-
Typ 2600	2600	-	-	-	-	-	9	-
Typ 3000	3000	-	-	-	-	-	9	-