

SVGW

Schweizerischer Verein
des Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 2103-7020

Antragsteller: Sontex SA, Rue de la Gare 27, CH-2605 Sonceboz-Sombeval

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

Rubrik: Wasserzähler
Bezeichnung: Superaqua SQ
Typen: SQ1S
SQ1M

DN: 15 / 20 PN: 16 tmax: 30 / 90 °C


Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW108 (01/19), EN ISO 4064

Gültigkeit: 31.03.2026

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):
Keine

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

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 22.03.2021

Seite 1 / 2

Rubrik: Wasserzähler
Bezeichnung: Superaqua SQ

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
SQ15 Q3 = 1.6 m³/h, BL < 110 mm	15	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R200(H) / ≤R160(V)
SQ15 Q3 = 2.5 m³/h, BL < 110 mm	15	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R315(H) / ≤R250(V)
SQ15 Q3 = 1.6 m³/h, BL > 110 mm	15	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R315(H) / ≤R200(V)
SQ15 Q3 = 2.5 m³/h, BL > 110 mm	15	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R500(H) / ≤R315(V)
SQ15 Q3 = 4.0 m³/h, BL > 110 mm	20	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R315(H) / ≤R315(V)
SQ1M Q3 = 2.5 m³/h (Messkapsel)	-	16	30 / 90	-	-	-	-	≤R250(H) / ≤R200(V)
R40, R50, R63, R80, R100, R125, R160, R200, R250, R315, R400, R500								

H = horizontal; V = vertikal; BL = Baulänge