

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



**SVGW**



## Zertifikat Nr.: 1103-5833

**Zertifikatsinhaber:** VOLA A/S, Lunavej 2, DK-8700 Horsens

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

**Rubrik:** Selbstschlussventile (mechanisch oder elektronisch)  
**Bezeichnung:** Sanitärarmaturen mit elektrischer Öffnungs- und Schliessfunktion  
**Typen:** Standmontage:  
VOLA HV1E-xx, -HV1EN-xx; -HV1E/150-xx, -HV1EN/150-xx  
VOLA RB1E-xx, -RB1EN-xx; -RB1E/150-xx, -RB1EN/150-xx  
  
Wandmontage:  
VOLA 4300, -4311-xx, -4321-xx  
VOLA 4800, -4811-xx, -4812-xx, -4821-xx, -4822-xx  
VOLA 4900, -4911-xx, -4913-xx, -4921-xx, -4923-xx  
  
Oberflächen: xx (chrom, Farbe, Edelstahl, PVD)

DN: 3/8", 1/2" PN: 10 tmax: 60 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW107/5 (07/21), EN 15091 (2013)

**Gültigkeit:** 28.02.2029

**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).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme  
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 12.02.2024

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Selbstschlussventile (mechanisch oder elektronisch)

**Bezeichnung:** Sanitärarmaturen mit elektrischer Öffnungs- und Schliessfunktion

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
VOLA HV1E-xx, -HV1EN-xx	3/8"	10	60		-	-	-	-
VOLA HV1E/150-xx, -HV1EN/150-xx	3/8"	10	60		-	-	-	-
VOLA RB1E-xx, -RB1EN-xx	3/8"	10	60		-	-	-	-
VOLA RB1E/150-xx, -RB1EN/150-xx	3/8"	10	60		-	-	-	-
VOLA 4300, -4311-xx, -4321-xx	1/2"	10	60		-	-	-	-
VOLA 4800, -4811-xx, -4812-xx, -4821-xx, -4822-xx	1/2"	10	60		-	-	-	-
VOLA 4900, -4911-xx, -4913-xx, -4921-xx, -4923-xx	1/2"	10	60		-	-	-	-