## Zertifizierungsstelle Wasser

**SVGW** 

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



Zertifikat Nr.: 0301-4598

Antragsteller:

Oventrop GmbH & Co. KG, Paul-Oventrop-Strasse 1, DE- 59939 Olsberg

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

Rubrik:

Warmwasserzirkulationsarmaturen

Bezeichnung:

Zirkulationsventil Aquastrom T plus

Typen:

420 55 (04, 06, 08); 420 56 (04, 06, 08); 420 65 (04, 06, 08);

420 66 (04, 06, 08); 420 55 (52, 53, 54, 55); 420 54 (04, 06)

DN: 15, 20, 25 PN: 10 tmax= 90°C

Zertifizierungsgrundlage:

SVGW ZW165 (01/16), DVGW W 554 (2011)

Gültigkeit:

30.04.2023

Bemerkungen / Auflagen:

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

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches

Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez

Leiter

Rubrik:

Warmwasserzirkulationsarmaturen

Bezeichnung:

Zirkulationsventil Aquastrom T plus

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	index	Metrologische Klasse
420 55 04	15	10	90				-	
420 55 06	20	10	90					
420 55 08	25	10	90					
420 56 04	15	10	90				•	
420 56 06	20	10	90				-	
420 56 08	25	10	90					
420 65 04	15	10	90				-	
420 65 06	20	10	90				-	,
420 65 08	25	10	90				-	
420 66 04	15	10	90					
420 66 06	20	10	90				-	
420 66 08	25	10	90					
420 55 52	15-Ø15	10	90				-	***************************************
420 55 53	15-Ø18	10	90				-	
420 55 54	20-Ø22	10	90				*	
420 55 55	20-Ø28	10	90				-	
420 54 04	15	10	90				-	
420 54 06	20	10	90				-	