Zertifizierungsstelle Wasser

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



Zertifikat Nr.: 8405-1497

Antragsteller:

DK-Kälteanlagen GmbH, Hollefeldstrasse 30, DE- 48282 Emsdetten

vom:

21.05.1984

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Wasser (W/TPW 101) zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik:

Wassererwärmer

Bezeichnung:

Wassererwärmer für Wärmerückgewinnung

Typen:

50/1, 120/1, 200/1, 300/1, 500/1, 300/4, 500/4, 750/5, 1000/5 (Ø750, Ø800, Ø900) doppelwandige Sicherheitswärmetauscher mit Zwischenmedium für Kältemittel:

16/10, 18/12, 22/16, 28/20

DN: 3/4",1 1/4" PN: 6/10 tmax= 95°C

Zertifizierungsgrundlage:

SVGW W/TPW 115 (11/08), W/TPW 131 (11/08)

Gültigkeit:

31.08.2020

Bemerkungen / Auflagen: Spezialanfertigungen

Der Auftraggeber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das 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

Seite 1 / 2

DK-Kälteanlagen GmbH, Hollefeldstrasse 30, DE- 48282 Emsdetten

Rubrik:

Wassererwärmer

Bezeichnung:

Wassererwärmer für Wärmerückgewinnung

Туреп	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
50/1	3/4"	6/10	95			-	-	
120/1	1"	6/10	95			-	-	
200/1	1 1/4"	6/10	95		-		-	
300/1	1 1/4"	6/10	95		-	(5)	-	
500/1	1 1/4"	6/10	95		-	-	-	
300/4	1 1/2"	6/10	95		17.	-	-	
500/4	1 1/4"	6/10	95		-	140	-	
750/5	1 1/4"	6/10	95	*	-	-	-	
1000/5 (ø750)	1 1/4"	6/10	95		34)	-	-	
1000/5 (Ø800)	1 1/4"	6/10	95		1.	-		
1000/5 (Ø900)	1 1/4"	6/10	95		-	-	-	
Wärmetauscher: 16/10; 18/12; 22/16; 28/20				III II III AAAA AAAAA AAAAA AAAAA AAAAA AAAAA AAAA				

Zertifikat 8405-1497 Seite 2 / 2