



Zertifikat Nr.: 9907-4112

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

vom: 31.03.1999

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

Rubrik: Ausflussventile

Bezeichnung: VOLA Wannenrand-Batterien, Zweigriffmischer

Typen: BK6, BK6A, BK6B, BK8, BK8A, BK8B, BK11, BK11A, BK11B, BK13, BK13A,
BK13B, SC6, SC8, SC11, SC13

DN: - PN: 10 tmax= 90°C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW W/TPW 107/2 (11/08), 107 (11/08), EN 817 (2008), EN 200 (2008)

Gültigkeit: 31.10.2020

Bemerkungen / Auflagen:
Armaturengeräuschgruppe I

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

VOLA A/S, Lunavej 2, DK- 8700 Horsens

Rubrik: Ausflussventile

Bezeichnung: VOLA Wannenrand-Batterien, Zweigriffmischer

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
BK6 Bad	-	10	90	IB			-	
BK6A Bad	-	10	90	IB			-	
BK6B Bad	-	10	90	IB			-	
BK8 Bad	-	10	90	IC			-	
BK8A Bad	-	10	90	IC			-	
BK8B Bad	-	10	90	IC			-	
BK11 Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
BK11A Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
BK11B Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
BK13 Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
BK13A Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
BK13B Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
SC6 Bad	-	10	90	IB			-	
SC8 Bad	-	10	90	IC			-	
SC11 Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	
SC13 Bad/Dusche	-	10	90	IBC			-	