



Zertifikat Nr.: 0604-5074

Antragsteller: Forstner Speichertechnik GmbH, Neulandstrasse 36, AT-6971 Hard

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

- Rubrik:** Warmwasserbereiter und Warmwasserspeicher
Bezeichnung: Hygiene-Systemspeicher
Typen: HS-FM035-18/K, -BM056-18/B/T, -18/J/T, -BM070-18/V/T, -BM080-18/B/T
 HS-BM096-18/B/T, -BM100-18/B/T, -BM136-18/F/T, -BM176-18/F/T
 HS-BM056-18/B/R/T, -FM056-18/J/R/T, -BM070-18/V/P/T, -BM080-18/B/P/T
 HS-BM096-18/B/L/T, -BM100-18/B/L/T, -BM136-18/F/L/T, -BM176-18/F/L/T
 FPe-BM080-19/G7/B/T, -BM080-19/G10/B/T, -BM080-19/G12/B/T
 FPe-BM096-19/G15/B/T, -BM136-19/G18/B/T
 FPe-BM080-19/G7/B/R/T, -BM080-19/G10/B/R/T, -BM080-19/G12/B/R/T
 FPe-BM096-19/G15/B/L/T, -BM136-19/G18/B/L/T
 FRS-BM028-18/G6,6/K, -BM056-18/G22/B/T, -BM080-18/G33/B/T

DN: 1“, 1 1/4“ PN: 6 tmax: 95 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW115 (01/19)

Gültigkeit: 31.01.2025

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

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez
Leiter

Rubrik: Warmwasserbereiter und Warmwasserspeicher

Bezeichnung: Hygiene-Systemspeicher

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
ohne Solar:								
Forstner HS-FM035-18/K	1"	6	95		1.49	350	-	
Forstner HS-BM056-18/B/T	1 1/4"	6	95		1.89	560	-	
Forstner HS-BM056-18/J/T	1"	6	95		1.69	560	-	
Forstner HS-BM070-18/V/T	1 1/4"	6	95		2.05	700	-	
Forstner HS-BM080-18/B/T	1 1/4"	6	95		2.16	820	-	
Forstner HS-BM096-18/B/T	1 1/4"	6	95		2.32	960	-	
Forstner HS-BM100-18/B/T	1 1/4"	6	95		2.36	1000	-	
Forstner HS-BM136-18/F/T	1 1/2"	6	95		2.71	1360	-	
Forstner HS-BM176-18/F/T	1 1/2"	6	95		3.03	1760	-	
mit Solar:								
Forstner HS-BM056-18/B/R/T	1 1/4"	6	95		1.99	560	-	
Forstner HS-FM056-18/J/R/T	1"	6	95		1.79	560	-	
Forstner HS-BM070-18/V/P/T	1 1/4"	6	95		2.15	700	-	
Forstner HS-BM080-18/B/P/T	1 1/4"	6	95		2.26	820	-	
Forstner HS-BM096-18/B/L/T	1 1/4"	6	95		2.42	960	-	
Forstner HS-BM100-18/B/L/T	1 1/4"	6	95		2.46	1000	-	
Forstner HS-BM136-18/F/L/T	1 1/2"	6	95		2.81	1360	-	
Forstner HS-BM176-18/F/L/T	1 1/2"	6	95		3.13	1760	-	
Wärmepumpen ohne Solar:								
Forstner FPe-BM080-19/G7/B/T	1 1/4"	6	95		2.26	820	-	
Forstner FPe-BM080-19/G10/B/T	1 1/4"	6	95		2.26	820	-	
Forstner FPe-BM080-19/G12/B/T	1 1/4"	6	95		2.26	820	-	
Forstner FPe-BM096-19/G15/B/T	1 1/4"	6	95		2.42	960	-	
Forstner FPe-BM136-19/G18/B/T	1 1/4"	6	95		2.80	1360	-	
Wärmepumpen mit Solar:								
Forstner FPe-BM080-19/G7/B/R/T	1 1/4"	6	95		2.36	820	-	
Forstner FPe-BM080-19/G10/B/R/T	1 1/4"	6	95		2.36	820	-	
Forstner FPe-BM080-19/G12/B/R/T	1 1/4"	6	95		2.36	820	-	
Forstner FPe-BM096-19/G15/B/L/T	1 1/4"	6	95		2.52	960	-	
Forstner FPe-BM136-19/G18/B/L/T	1 1/4"	6	95		2.90	1360	-	
Wärmenutzung aus Kälteanlagen:								
Forstner FRS-BM028-18/G6,6/K	1"	6	95		1.2	280	-	
Forstner FRS-BM056-18/G22/B/T	1 1/4"	6	95		1.84	560	-	
Forstner FRS-BM080-18/G33/B/T	1 1/4"	6	95		2.11	820	-	