


Typ	Breite [mm]	Höhe [mm]	Tiefe [mm]	Anschlussabstand [mm]	Abstand der Verschraubung von der Wand [mm]	Halterabstand [mm]	Heizfläche [m ²]	Gewicht [kg]	Wasserinhalt [dm ³]	Leistung ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Leistung ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Leistung ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Max. Leistung vom Elektro-Heizstab [W]
	W	H	D	C	B	A							
FB00595077601G010000	595	776	106-111	50	53-58	525	0,74	10,1	4,2	440	396	232	300
FB00595115401G010000	595	1154	106-111	50	53-58	525	1,14	14,6	6,4	669	603	353	600
FB00595174201G010000	595	1742	106-111	50	53-58	525	1,77	21,7	10,0	1031	927	539	900
FB00746077601G010000	746	776	120-125	50	53-58	676	0,87	11,4	4,8	526	473	276	300
FB00746115401G010000	746	1154	120-125	50	53-58	676	1,35	16,5	7,4	797	716	414	600
FB00746174201G010000	746	1742	120-125	50	53-58	676	2,12	24,8	11,5	1249	1122	647	900



Waagerechte Rohren



Vertikale Sammelrohren

Fertigstellung und Garantie:	Nanokeramik (Zirkoniumoxid-Beschichtung) + Polyester-Epoxydlack; Garantie 5 Jahre
Befestigungen	Befestigungsset; Befestigungsset in Heizkörperfarbe
Ventil:	Lieferbar mit integrierter Ventilgarnitur: Ventil + Thermostatkopf
Heizstab:	Extra bestellen
Zubehör:	Extra bestellen
Arbeitsdruck:	4 Bar
Max Temperatur:	120 °C
Anschlüsse:	 Innengewinde G1/2 Entlüfter G 1/8 versteckt von hinten
Bemerkungen:	Heizkörper in anderen Farben als weiss, haben veränderte Art und Tiefe der Halterung.

