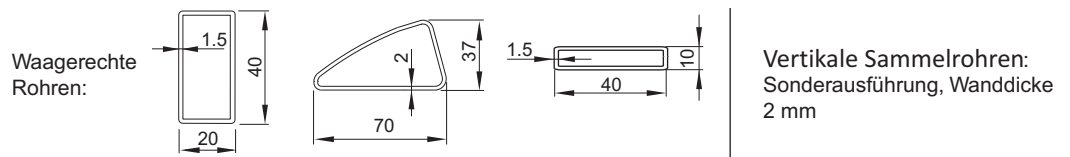



Typ	Breite [mm]	Höhe [mm]	Tiefe [mm]	Anschlussabstand [mm]	Abstand der Verschraubung von der Wand [mm]	Halterabstand [mm]	Heizfläche [m ²]	Gewicht [kg]	Wasserinhalt [dm ³]	Leistung ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Leistung ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Leistung ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Max. Leistung vom Elektro-Heizstab [W]
	W	H	D	C	B	A							
MDP0600061514L071000	600	615	133	50	93	490	1,77	30,1	10,3	665	600	353	-
MDP0600047114L071000	600	471	133	50	93	490	1,39	25,8	8,8	515	465	274	-
MDP1000061514L071000	1000	615	133	50	93	890	2,83	42,7	15,2	1055	952	561	-
MDP1000047114L071000	1000	471	133	50	93	890	2,19	35,5	12,6	813	733	432	-
MDP1400061514L071000	1400	615	133	50	93	1290	3,89	55,3	20,1	1445	1304	768	-
MDP1400047114L071000	1400	471	133	50	93	1290	3,00	45,2	16,4	1110	1001	590	-
MDP1800061514L071000	1800	615	133	50	93	1690	4,95	67,9	25,0	1835	1655	975	-
MDP1800047114L071000	1800	471	133	50	93	1690	3,81	55,0	20,2	1408	1270	748	-
MDP2200061514L071000	2200	615	133	50	93	2090	6,01	80,5	29,8	2225	2007	1182	-
MDP2200047114L071000	2200	471	133	50	93	2090	4,62	64,7	24,0	1706	1539	907	-



Fertigstellung und Garantie:	Kataphorese + Polyester-Epoxydlack; Garantie 5 Jahre
Befestigungen:	Befestigungsset; Leistehalter, verzinkt mit Schnappverschluss
Ventil:	Extra bestellen
Heizstab:	-
Arbeitsdruck:	4 Bar
Max Temperatur:	120 °C
Anschlüsse:	 Innengewinde G1/2 Entlüfter G 1/8 versteckt von hinten
Bemerkungen:	Vorlauf auf der linken Seite Vorlauf auf der rechte Seite - extra bestellen. Dan wird in rechte Stützen Vorlauf und in linke Stützen Rücklauf

