

Kod produktu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m ²]	Masa [kg]	Pojemność [dm ³]	Moc dla ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Moc dla ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Moc dla ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
I0005000776014030000	500	776	152	450	45	450	1,34	13,3	6,4	620	559	327	600
I0005001196014030000	500	1196	152	450	45	450	2,04	20,0	9,9	947	853	499	900
I0005001532014030000	500	1532	152	450	45	450	2,62	25,6	12,7	1218	1097	640	900
I0005500776014030000	550	776	152	500	45	500	1,45	14,3	7,0	675	608	356	600
I0005501996014030000	550	1196	152	500	45	500	2,22	21,6	10,6	1030	928	543	900
I0005501532014030000	550	1532	152	500	45	500	2,89	27,7	13,7	1326	1194	697	900
I0006000776014030000	600	776	152	550	45	500	1,57	15,4	7,5	729	657	385	600
I0006001196014030000	600	1196	152	550	45	550	2,40	23,2	11,4	1113	1003	587	900
I0006001532014030000	600	1532	152	550	45	550	3,09	29,8	14,7	1433	1290	753	900



Rury poziome



Kolektory pionowe

Wykończenie i gwarancja:	Nanoceramika (półka cyrkonowa) + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 5 lat;
Uchwyty montażowe:	Komplet do montażu naściennego; Uchwyty w kolorze grzejnika
Zawór:	Do odrębnego zamówienia
Grzałka:	Do odrębnego zamówienia
Akcesoria:	Do odrębnego zamówienia
Ciśnienie robocze:	10 barów
Temperatura maksymalna:	120 °C
Przyłącza:	Gwinty wewn. G1/2 Odpowietrznik G1/2 w komplecie wkręcany do górnego otworu kolektora

