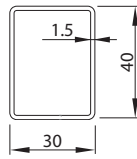


Typ	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m <sup>2</sup> ]	Masa [kg]	Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	Moc (75/65/20 °C) [W]	Moc (75/65/24 °C) [W]	Moc (55/45/24 °C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
SR-0606	600	600	81	50	58	400	1,42	19,4	11,1	403	363	177	-
SR-0605	600	486	81	50	58	400	1,17	16,5	9,3	331	298	146	-
SR-1006	1000	600	81	50	58	800	2,29	29,4	17,5	671	604	295	-
SR-1005	1000	486	81	50	58	800	1,88	24,6	14,5	552	497	244	-
SR-1406	1400	600	81	50	58	1200	3,16	39,4	23,9	939	846	413	-
SR-1405	1400	486	81	50	58	1200	2,59	32,7	19,7	773	696	342	-
SR-1806	1800	600	81	50	58	1600	4,03	49,4	30,3	1208	1088	531	-
SR-1805	1800	486	81	50	58	1600	3,29	40,8	24,9	994	895	439	-
SR-2206	2200	600	81	50	58	2000	4,90	59,4	36,6	1476	1329	648	-
SR-2205	2200	486	81	50	58	2000	4,00	48,9	30,1	1214	1094	537	-

Profile poziome:



Kolektory pionowe: wykonanie specjalne, ścianka 2 mm

Wykończenie i gwarancja:

Fosforanowanie + kataforeza + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 10 lat;

Uchwyty montażowe:

Komplet do montażu naściennego; uchwyty listwowe, ocynkowane z zatrzaskiem

Zawór:

Do odrębnego zamówienia – str. 31

Grzałka:

-

Ciśnienie robocze:

10 barów

Temperatura maksymalna:

95 °C

Przyłącza:

Gwinty wewn. G1/2  
Odpowietrznik G1/8 ukryty z tyłu

Uwagi:

Zasilanie grzejnika po lewej stronie.  
Na zamówienie dostępne są grzejniki z przyłączami położonymi po prawej stronie grzejnika.  
Wówczas króciec prawy jest zasilającym, a lewy powrotnym.