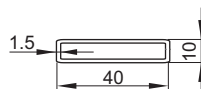
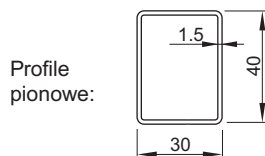


Kod produktu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m ²]	Masa [kg]	Pojemność [dm ³]	Moc (75/65/20°C) [W]	Moc (75/65/24°C) [W]	Moc (55/45/24°C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
STP0376180014J081000	376	1800	123	50	108	1690	3,44	48,3	20,5	1358	1200	516	-
STP0376200014J081000	376	2000	123	50	108	1890	3,81	52,5	22,5	1505	1330	572	-
STP0472180014J081000	472	1800	123	50	108	1690	4,32	58,8	25,2	1706	1508	648	-
STP0472200014J081000	472	2000	123	50	108	1890	4,78	64,1	27,8	1890	1670	718	-
STP0568180014J081000	568	1800	123	50	108	1690	5,20	69,1	30,0	2054	1815	780	-
STP0568200014J081000	568	2000	123	50	108	1890	5,76	75,5	33,0	2274	2010	864	-



Kolektory poziome:
wykonanie specjalne, ścianka 2mm

Wykończenie i gwarancja:	Kataforeza + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 10 lat;
Uchwyty montażowe:	Komplet do montażu ściennego; uchwyty w kolorze grzejnika
Zawór:	Do odrębnego zamówienia
Grzałka:	-
Ciśnienie robocze:	8 barów
Temperatura maksymalna:	95°C
Przyłącza:	<p>Gwinty wewn. G1/2 Odpowietrznik G1/2 u góry</p>

