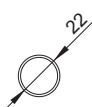
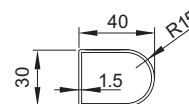


Kod produktu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m ²]	Masa [kg]	Pojemność [dm ³]	Moc dla ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Moc dla ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Moc dla ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
AT005500688014010000	550	688	157	500	50	500	0,68	7,2	3,5	380	344	206	300
AT005500864014010000	550	864	157	500	50	500	0,85	8,9	4,4	475	430	257	300
AT005501040014010000	550	1040	157	500	50	500	1,03	10,6	5,3	570	516	309	300
AT005501216014010000	550	1216	157	500	50	500	1,20	12,2	6,1	665	602	360	600
AT005501392014010000	550	1392	157	500	50	500	1,37	13,9	7,0	760	687	411	600
AT005501568014010000	550	1568	157	500	50	500	1,54	15,6	7,9	855	773	461	600

Rury poziome



Kolektory pionowe



Wykńrczenie i gwarancja:	Nanoceramika (powłoka cyrkonowa) + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 5 lat;
Uchwyty montażowe:	Komplet do montażu naściennego; Uchwyty w kolektorze grzejnika
Zawór:	Dł odrębnego zamówienia
Grzałka:	Dł 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
------------	--

Uwagi: Grzejniki lakierowane w innych kolorach niż biały, mają zmieniony rodzaj uchwytu i głębokość montażową. Rozstaw uchwytu jest ten sam.

