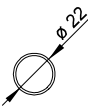
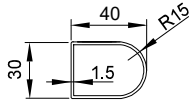


Kod produktu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m²]	Masa [kg]	Pojemność [dm³]	Moc dla ΔT=50K [W] (75/65/20°C)	Moc dla ΔT=46K [W] (75/65/24°C)	Moc dla ΔT=26K [W] (55/45/24°C)	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
AT004500688014010000	450	688	157	400	50	400	0,59	6,3	3,1	333	301	181	300
AT004500864014010000	450	864	157	400	50	400	0,74	7,8	3,9	417	377	226	300
AT004501040014010000	450	1040	157	400	50	400	0,89	9,3	4,6	500	452	271	300
AT004501216014010000	450	1216	157	400	50	400	1,03	10,7	5,4	583	528	316	300
AT004501392014010000	450	1392	157	400	50	400	1,18	12,2	6,2	666	602	360	600
AT004501568014010000	450	1568	157	400	50	400	1,33	13,6	7,0	750	678	404	600

Rury poziome



Kolektory pionowe



Wykończenie i gwarancja:	Nanoceramika (powłoka cyrkonowa) + lakier poliestrowo-epoksydowy; gwarancja 5 lat;
Uchwyty montażowe:	Komplet do montażu ściennego; Uchwyty w kolorze grzejnika
Zawór:	Do odrębnego zamówienia
Grzałka:	Do odrębnego zamówienia
Ciśnienie robocze:	10 barów
Temperatura maksymalna:	95 °C
Przyłącza:	<div><div><div><div>4</div><div>5</div><div>1</div><div>8</div></div><div>Gwinty wewn. G1/2 Odpowietrznik G1/2 w komplecie wkręcany do górnego otworu kolektora</div></div></div>

