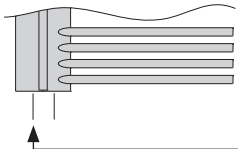
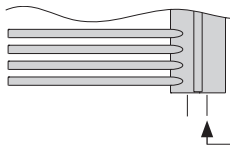


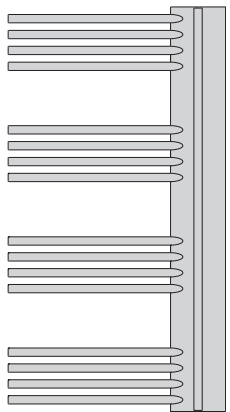
Typ	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]	Rozstaw przyłączy [mm]	Odległość przyłączy od ściany [mm]	Rozstaw uchwytów [mm]	Powierzchnia grzewcza [m <sup>2</sup> ]	Masa [kg]	Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	Moc (75/65/20°C) [W]	Moc (75/65/24°C) [W]	Moc (55/45/24°C) [W]	Maksymalna moc grzałki elektrycznej [W]
	W	H	D	C	B	A							
E-611P	575	1070	92-97	50	72-77	100	0,88	14,1	4,9	530	476	228	300
E-611L	575	1070	92-97	50	72-77	100	0,88	14,1	4,9	530	476	228	300
E-614P	575	1364	92-97	50	72-77	100	1,11	17,6	6,2	662	595	286	600
E-614L	575	1364	92-97	50	72-77	100	1,11	17,6	6,2	662	595	286	600
E-617P	575	1658	92-97	50	72-77	100	1,34	21,2	7,5	791	711	343	600
E-617L	575	1658	92-97	50	72-77	100	1,34	21,2	7,5	791	711	343	600



**Wykonanie prawe**  
Podłączenie grzałki lub zaworu VHX-M tylko do wskazanego otworu !



**Wykonanie lewe**  
Podłączenie grzałki lub zaworu VHX-M tylko do wskazanego otworu !

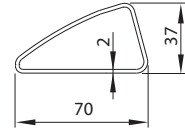


Wymiary jak poniżej

Rury poziome



Kolektory pionowe



Wykończenie i gwarancja:

- Fosforanowanie + lakier poliestrowo-epoksydowy;  
gwarancja 5 lat;  
- Listwa ozdobna szlifowana i pokrywana galwanicznym chromem

Uchwyty montażowe:

Komplet do montażu naściennego;  
Uchwyty w kolorze grzejnika

Zawór:

Do odrębnego zamówienia – str. 31

Grzałka:

Do odrębnego zamówienia – str. 32

Ciśnienie robocze:

4 bary

Temperatura maksymalna:

95 °C

Przyłącza:



Przyłącze dolne o rozstawie 50mm  
położone jak na rysunkach  
Gwinty wewn. G1/2  
Odpowietrznik G1/8 ukryty z tyłu

Wykonanie lewe E-...L

Wykonanie prawe E-...P

