

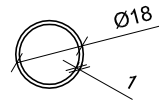
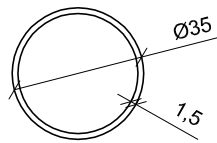
TYP GRZEJNIKA: MC 33

Kolektory pionowe:

Rury poziome:

Wymiary

Szerokość [mm] (L)	435
Wysokość [mm] (H)	1500
Głębokość [mm] (T)	98



Rysunek techniczny:

Moc

$\Delta T = 60^{\circ}\text{C}$	$90^{\circ}\text{C}/70^{\circ}\text{C}/20^{\circ}\text{C}$	1100 W
$\Delta T = 55^{\circ}\text{C}$	$90^{\circ}\text{C}/70^{\circ}\text{C}/25^{\circ}\text{C}$	983 W
$\Delta T = 50^{\circ}\text{C}$	$75^{\circ}\text{C}/65^{\circ}\text{C}/20^{\circ}\text{C}$	869 W
$\Delta T = 45^{\circ}\text{C}$	$75^{\circ}\text{C}/55^{\circ}\text{C}/20^{\circ}\text{C}$	758 W
$\Delta T = 40^{\circ}\text{C}$	$75^{\circ}\text{C}/55^{\circ}\text{C}/25^{\circ}\text{C}$	651 W

Charakterystyka cieplna

$$\varphi = K * \Delta T^n$$

$$K = 5,4982$$

$$n = 1,2942$$

Przylączy

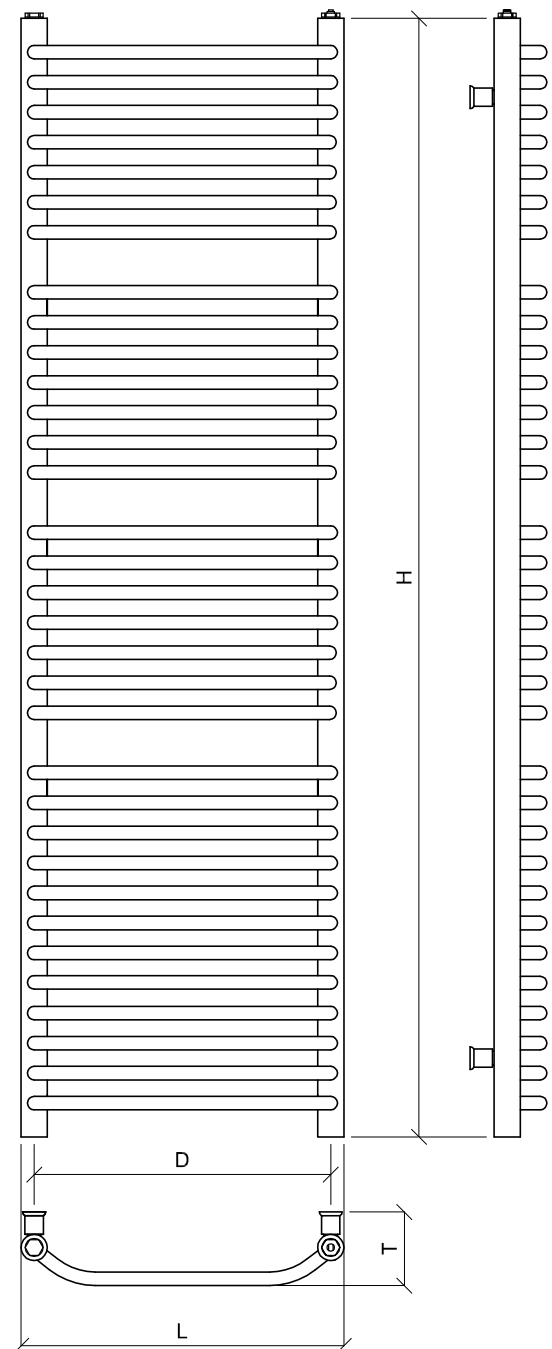
Rozstaw [mm] (D)	400
Odl. od ściany [mm]	48-55
Gwint	1/2"

Uchwyty montażowe

Rozstaw w pionie [mm]	1280
Rozstaw w poziomie [mm]	400

Pozostałe

Masa [kg]	11,7
Pojemność [dm ³]	5,1
Powierzchnia [m ²]	0,92



MIKA PLUS

54-156 Wrocław ul. Stargardzka 3b tel./fax 71 351-31-00, 71 351-31-01
mikaplus@mikaplus.com.pl www.mikaplus.com.pl