

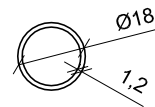
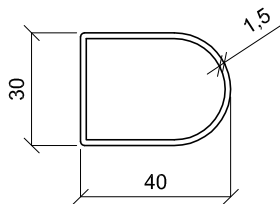
# TYP GRZEJNIKA: SG 39/500

## Kolektory pionowe:

## Rury poziome:

### Wymiary

Szerokość [mm] (L)	530
Wysokość [mm] (H)	1520
Głębokość [mm] (T)	130



### Rysunek techniczny:

### Moc

$\Delta T = 60^{\circ}\text{C}$	90°C/70°C/20°C	983 W
$\Delta T = 55^{\circ}\text{C}$	90°C/70°C/25°C	882 W
$\Delta T = 50^{\circ}\text{C}$	75°C/65°C/20°C	783 W
$\Delta T = 45^{\circ}\text{C}$	75°C/55°C/20°C	686 W
$\Delta T = 40^{\circ}\text{C}$	75°C/55°C/25°C	592 W

### Charakterystyka cieplna

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

$$K = 5,8799$$

$$n = 1,2504$$

### Przylączy

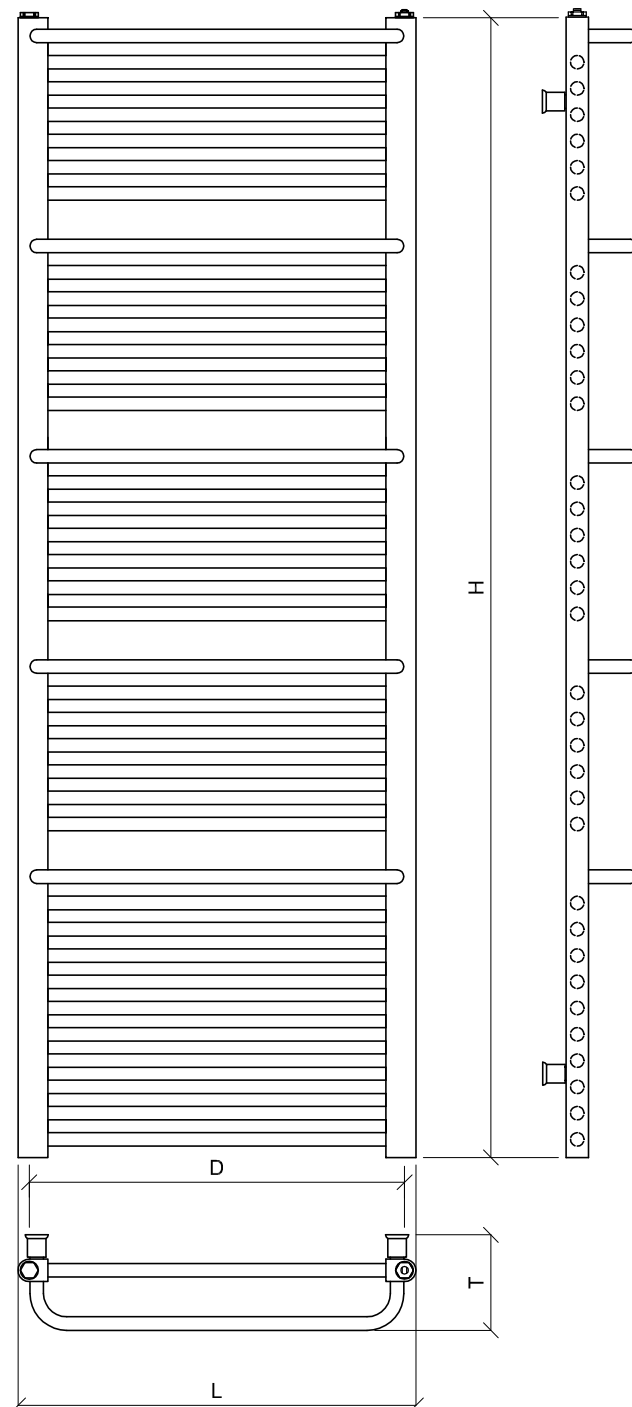
Rozstaw [mm] (D)	500
Odl. od ściany [mm]	45-52
Gwint	1/2"

### Uchwyty montażowe

Rozstaw w pionie [mm]	1295
Rozstaw w poziomie [mm]	480

### Pozostałe

Masa [kg]	16,86
Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	5,38
Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	1,44



**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