

TYP GRZEJNIKA: SK 10

Wymiary

Szerokość [mm] (L)	865
Wysokość [mm] (H)	545
Głębokość [mm] (T)	130

Moc

$\Delta T = 60^{\circ}\text{C}$	90°C/70°C/20°C	611 W
$\Delta T = 55^{\circ}\text{C}$	90°C/70°C/25°C	550 W
$\Delta T = 50^{\circ}\text{C}$	75°C/65°C/20°C	490 W
$\Delta T = 45^{\circ}\text{C}$	75°C/55°C/20°C	431 W
$\Delta T = 40^{\circ}\text{C}$	75°C/55°C/25°C	374 W

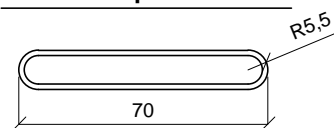
Charakterystyka cieplna

$\varphi = K * \Delta T^n$
$K = 4,2295$
$n = 1,2148$

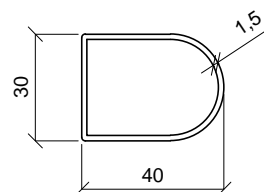
Przyłącza

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

Panele pionowe:



Kolektory poziome:

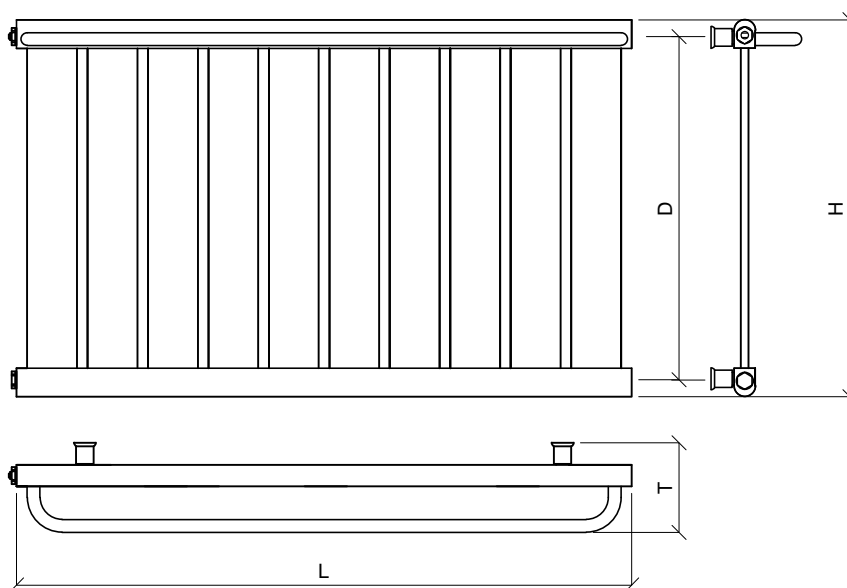


Uchwyty montażowe

Rozstaw w pionie [mm]	495
Rozstaw w poziomie [mm]	795

Pozostałe

Masa [kg]	10,02
Pojemność [dm³]	3,6
Powierzchnia [m²]	0,89



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