

ARPA 2



Calorifer vopsit în culoarea Negru Grafite (cod. 18)

Calorifer decorativ **ARPA 2**

Pentru cubaje mari și pentru a produce căldura necesară este disponibil **ARPA 2** caracterizat de o serie dublă de tuburi lipite de colector. Estetica și funcționalitatea sunt în **ARPA 2** complementare și bine armonizate.

Este disponibil cu înălțimile cuprinse între 520 și 2520 mm și lungimile între 4 și 40 de elemente în număr par.

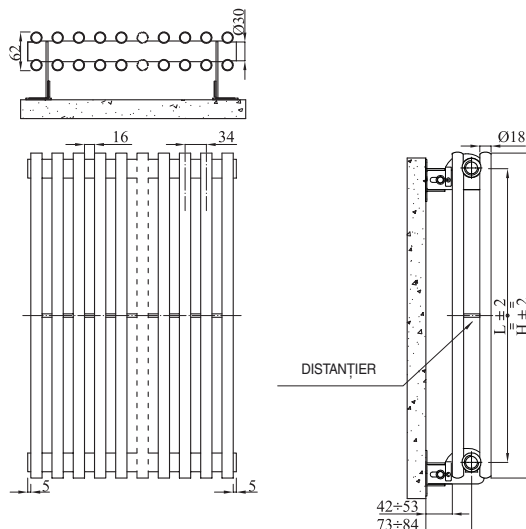


Detaliu al caloriferului vopsit în culoarea Alb Standard (cod. 01)

ARPA 2



In fotografie: Calorifer Arpa 2. Înălțime mm 2020, 16 elemente, culoare Alb Standard (cod. 01).



CARACTERISTICI TEHNICE: adâncimea 62 mm și colectorii secțiunea circulară cu diametrul de 30 mm; tuburi în tablă din oțel cu diametrul de 18 mm; filetarea extremității colectorelui 1/2" G dx; presiunea maximă admisă de 8 bar; temperatura maximă admisă de 95°C.

| MOD. | Codul | Adâncime P mm | Înălțime H mm | Interaxa H' mm | Greutate Kg | Capacitate lt | Puterea Termică | | | | | Expon. n. |
|------|---------------|------------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|
| | | | | | | | Watt Δt 60°C | Watt Δt 50°C | Watt Δt 40°C | Watt Δt 30°C | Watt Δt 20°C | |
| 520 | A2x0520 yy 01 | 62 | 520 | 470 | 0,59 | 0,24 | 43,7 | 34,6 | 25,9 | 17,9 | 10,6 | 1,291 |
| 700 | A2x0700 yy 01 | 62 | 700 | 650 | 0,77 | 0,31 | 58,2 | 46,0 | 34,5 | 23,8 | 14,1 | 1,291 |
| 920 | A2x0920 yy 01 | 62 | 920 | 870 | 0,99 | 0,39 | 75,1 | 59,3 | 44,5 | 30,7 | 18,2 | 1,290 |
| 1520 | A2x1520 yy 01 | 62 | 1520 | 1470 | 1,58 | 0,62 | 117,0 | 92,5 | 69,4 | 47,9 | 28,4 | 1,289 |
| 1820 | A2x1820 yy 01 | 62 | 1820 | 1770 | 1,88 | 0,73 | 135,8 | 107,4 | 80,6 | 55,6 | 33,0 | 1,288 |
| 2020 | A2x2020 yy 01 | 62 | 2020 | 1970 | 2,08 | 0,81 | 147,6 | 116,7 | 87,5 | 60,3 | 35,7 | 1,291 |
| 2520 | A2x2520 yy 01 | 62 | 2520 | 2470 | 2,58 | 1,00 | 174,5 | 137,7 | 103,1 | 71,0 | 41,9 | 1,298 |

01 = cod culoare Alb Standard - pentru un cod cu culoarea diferită vezi paleta de culori.

Pentru $\Delta t \neq$ de 60°C utilizați formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

Ambalajul inclus: dispozitive de prindere "Cârlig" pentru fixare pe perete dotate cu șuruburi și dibluri, robinet de aerisire 1/2" cromată, dop 1/2" cromat.

yy = număr elemente
x = litera corespunzătoare numărului de elemente

CE₀₅
EN442-1

EN 442
EURO NORM



130/047

Lucrări particulare

Mufe sudate pe colectorul inferior pot fi poziționate în același punct, la o distanță între axe specificată.

Acest tip de instalație prevede în mod obligatoriu introducerea diafragmei, care va asigura funcționarea corectă a produsului.

Distanța minimă între axe este egală cu 50 mm, (vezi fig. 1), iar cea maximă este legată de lungimea bateriei. Distanța maximă între axe poate fi de:

$H' = 34 \times (\text{nr. elemente} - 2)$ (vezi fig. 2).

