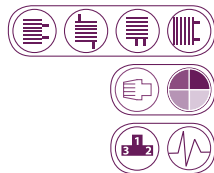


TUBUS 3 [TUB3]

projektant: Roman Gawłowski

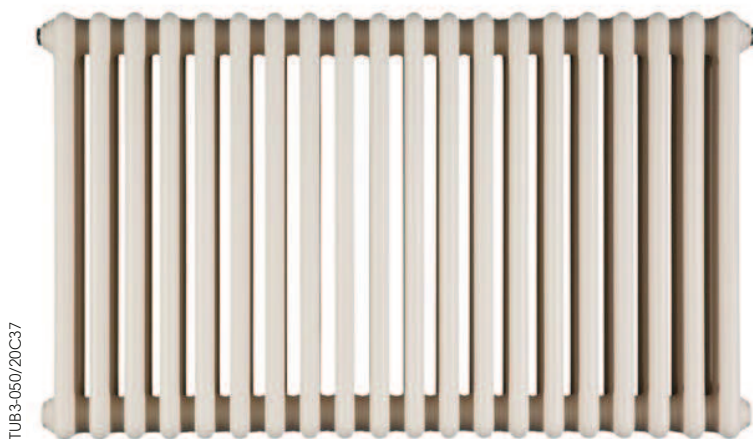
ELASTYCZNY CESARZ

Elastyczny – dopasuje się do każdej przestrzeni klasycznej i nowoczesnej. Widziany w układzie pionowym i poziomym. Dostojny **cesarz** rządzący w imperium ciepła.



GRZEJNIK CENTRALNEGO OGRZEWANIA

- **Elastyczny dobór**
Grzejnik dostępny w kilkuset kombinacjach.
- **Optymalne wzornictwo**
Ponadczasowy uniwersalny design. Klasyczny kształt w nowej formie.
- **Inspiracja**
Idealnie pasuje do... pomieszczeń nowoczesnych i w stylu retro.
- **Więcej możliwości**
Kolory z palety IP bez dopłaty.
- **Personalizacja**
Indywidualny dobór modelu dokładnie do wnętrza.



WYMIARY

SZEROKOŚĆ	123 - 2122 mm
WYSOKOŚĆ	160 - 2000 mm
GŁĘBOKOŚĆ	131 mm

MOC CIEPLNA

75/65/20 °C	41 - 3127 W
90/70/20 °C	51 - 3952 W

PODŁĄCZENIE

DOLNE	-
DOLNE TYPU "D50"	-
DOLNE TYPU "V"	50 mm
BOCZNE	105 - 1944 mm
KRZYŻOWE	możliwe
PRZYŁĄCZA	G 1/2 "

BUDOWA

RURA	Ø 25 mm
GŁOWICA	trójrzędowa
MATERIAŁ	wyselekcjonowana stal precyzyjna
POWIERZCHNIA	trójwarstwowa powłoka lakiernicza

PARAMETRY PRACY

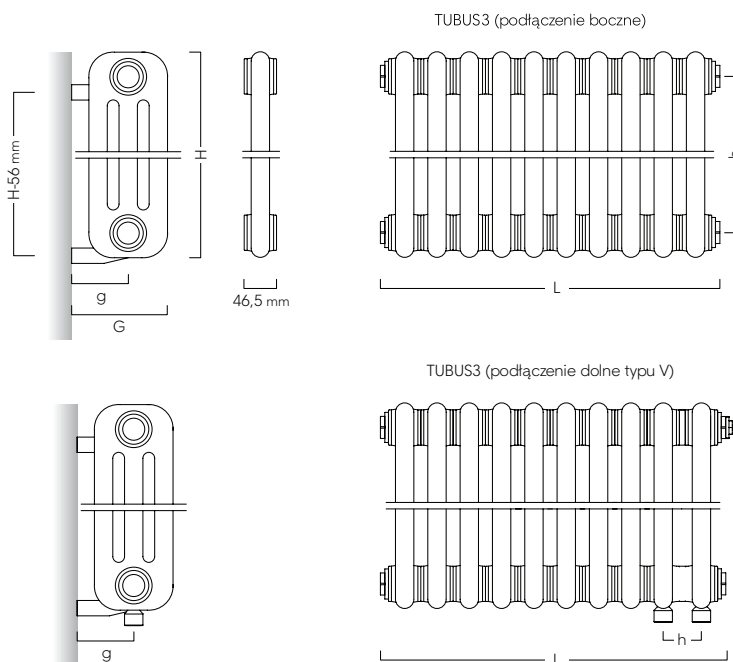
MAX CIŚNIENIE PRACY	1 MPa
MAX TEMP. PRACY	95 °C

INNE

STANDARD	grzejnik w kolorze biały silk o podłączeniu bocznym
KOMPLET	grzejnik, zestaw montażowy, odpowietrznik, korek, instrukcja, karta gwarancyjna, ekologiczne opakowanie

AKCESORIA DEDYKOWANE

ZAWORY I GŁOWICE	Z1; A1+G1	S 98
------------------	-----------	------



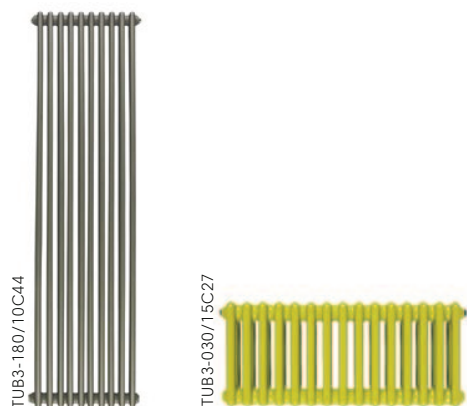
Standardowym wyposażeniem grzejnika TUBUS 3 z podłączeniem typu V jest wkładka zaworowa typu RA-N firmy DANFOSS o numerze katalogowym 013G1382

W TABELI ZAWARTE ZOSTAŁY DANE DLA JEDNEGO CZŁONU

WYSOKOŚĆ (H) [mm]	160	300	400	556	700	800	900	1000	1200	1500	1800	2000
GŁĘBOKOŚĆ (G) [mm]	131											
ODLEGŁOŚĆ OSI PRZYŁĄCZA OD ŚCIANY (g) [mm]	77											
MASA [kg]*	0,60	1,00	1,20	1,70	2,00	2,30	2,60	2,80	3,30	4,10	4,90	5,40
POJEMNOŚĆ [dm ³]*	0,38	0,54	0,65	0,84	0,99	1,11	1,22	1,34	1,56	1,91	2,25	2,50
POLE POWIERZCHNI [m ²]*	0,028	0,061	0,085	0,124	0,156	0,179	0,203	0,226	0,274	0,344	0,415	0,462

*ABY UZYSKAĆ WARTOŚCI DLA CAŁEGO SEGMENTU NALEŻY POMNOŻYĆ WARTOŚCI Z TABELI PRZEZ ILOŚĆ CZŁONÓW.

INSPIRACJE / NOTATKI



WYBRANE MODELE

INSPIRACJA

Zaprezentowane modele i kolory to inspiracje. Pamiętaj, że możesz dobrać grzejnik indywidualnie do Twojego wnętrza.



BOCZNE

DOLNE

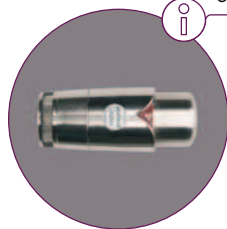


PODŁĄCZENIE

do wersji z podłączeniem typu V polecamy głowicę termostatyczną:

G1

s 99



Budowa grzejnika TUBUS umożliwia podłączenie zarówno z lewej, jak i prawej strony.

Kolory z palety IP bez dopłaty

Moduły grzejnika TUBUS są łączone w technologii spawania, co sprawia, że nie ma możliwości dołączania modułów do gotowego zestawu.

Modele grzejnika TUBUS posiadające powyżej 30 członów powinny być podłączone w sposób krzyżowy.

UZUPEŁNIJ INDEKS O ZAPIS ROZMIARU GRZEJNIKA NA PODSTAWIE TABELI MOCY s 78

POTRZEBUJESZ POMOCY? s 12

ZBUDUJ WŁASNY INDEKS

SKRÓT NAZWY	SEPARATOR	ROZMIAR	PODŁĄCZENIE	MOCOWANIE	MATERIAŁ	WYPOSAŻENIE	POWŁOKA
TUB3	-	070/09					
WYKONANIE STANDARDOWE bez dodatkowego oznaczenia: TUB3-070/09			boczne, z możliwością podłączenia z prawej lub lewej strony	zawieszany na ścianie	stal węglowa	nie występuje	farba kolor: biały silk

DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA np. TUB3-070/09VC11

Uzupełnij indeks o zapis rozmiaru grzejnika na podstawie tabeli mocy s 78

V

dolne typu V, o rozstawie 50 mm z wbudowaną wkładką zaworową, położone na skraju grzejnika, z możliwością podłączenia z prawej lub lewej strony (poprzez obrócenie grzejnika)

C11-C51

farba, wybrany kolor wg palety s 106