

◀ **Grzejnik**

Bookie 1155 ↑ x 400 ↔ ZX,
kolor grzejnika: RAL 5011,
kod grzejnika: WGBUK065040 K511ZX

Zawory i akcesoria

Zestaw zintegrowany termostatyczny
TWINS ALL IN ONE, RAL 9005 Soft

251 KOLORÓW

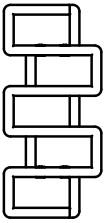


BOOKIE

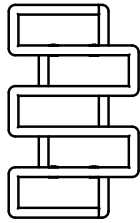




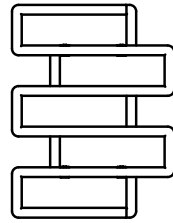
DOSTĘPNE ROZMIARY



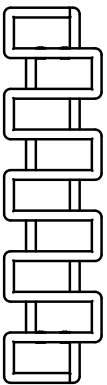
655 x 300
↓ ↔



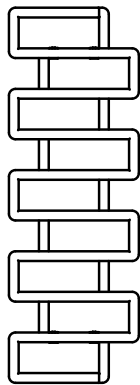
655 x 400



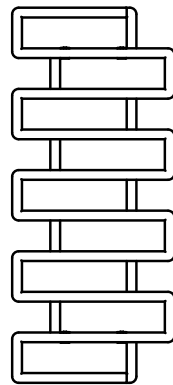
655 x 500



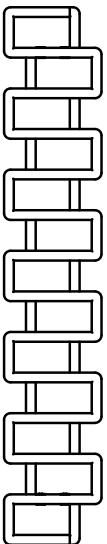
1155 x 300
↓ ↔



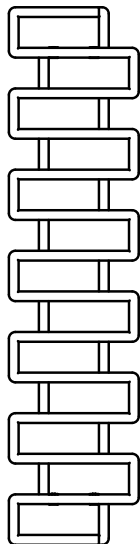
1155 x 400



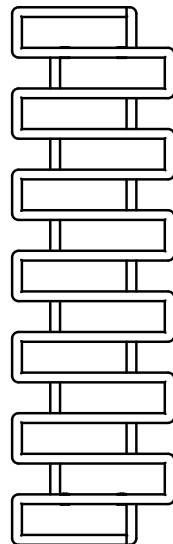
1155 x 500



1655 x 300
↓ ↔



1655 x 400



1655 x 500

1. GRZEJNIK

GRZEJNIK ZASILANY CO.

Podłączenia:



Wysokość A ⇕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Moc grzewcza – farba proszkowa		Kod produktu ... Kod konfiguracji: info.s. 6
		75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	
655	300	258	140	WGBUK065030
655	400	316	171	WGBUK065040
655	500	375	204	WGBUK065050
1155	300	430	231	WGBUK115030
1155	400	524	282	WGBUK115040
1155	500	619	334	WGBUK115050
1655	300	595	321	WGBUK165030
1655	400	734	391	WGBUK165040
1655	500	873	460	WGBUK165050

WYMIARY I INFORMACJE TECHNICZNE

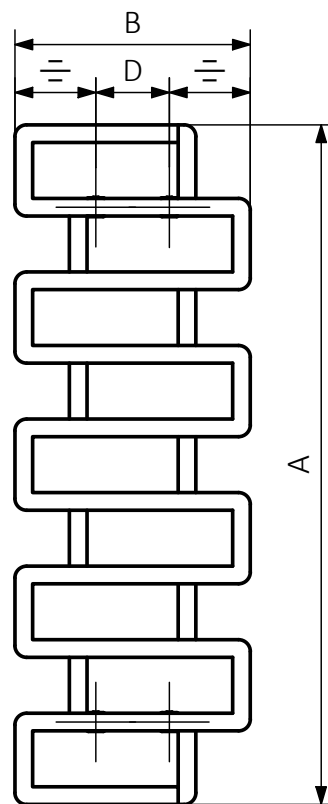
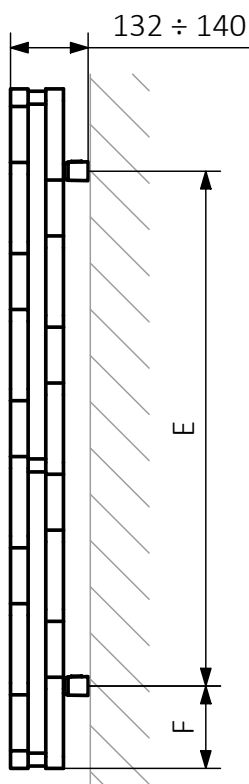
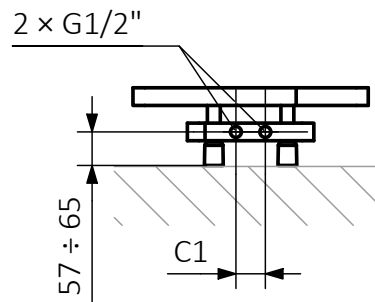
Ciśnienie robocze: 1000 kPa

Maksymalna temperatura pracy: 95°C

Wysokość A ⇕ [mm]	Szerokość B ↔ [mm]	Rozstaw podłączenia C1 [mm]	Rozstaw poziomy mocowań D [mm]	Rozstaw pionowy mocowań E [mm]	Położenie dolnego mocowania F [mm]	Pojemność [dm³]	Waga [kg]
655	300	50	75	375	140	2,76	5,23
655	400	50	75	375	140	3,46	6,50
655	500	50	75	375	140	4,15	7,78
1155	300	50	75	875	140	4,67	8,77
1155	400	50	75	875	140	5,80	10,85
1155	500	50	75	875	140	6,92	12,93
1655	300	50	75	1375	140	6,54	12,22
1655	400	50	75	1375	140	8,10	15,12
1655	500	50	75	1375	140	9,66	18,01

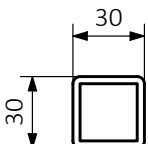
RYSUNEK TECHNICZNY

ZX



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw podłączeń D – rozstaw mocowań w poziomie E – rozstaw mocowań w pionie F – odległość od dolnej osi mocowań do dolnej krawędzi kolektora

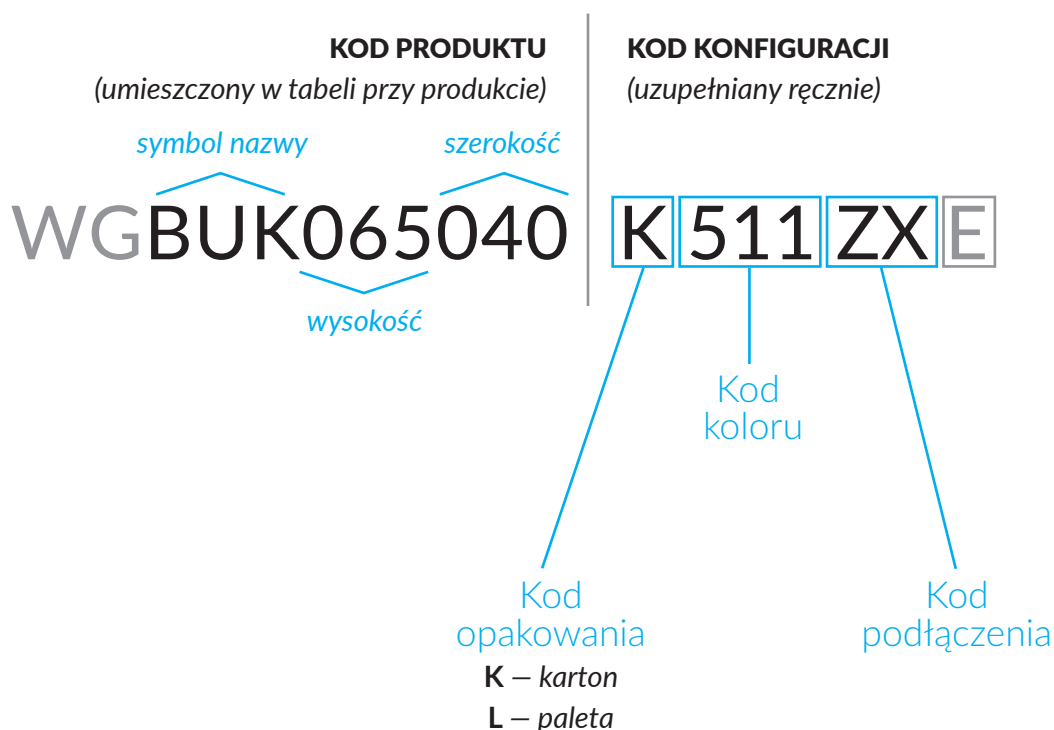
Kolektor:



BUDOWA KODU KONFIGURACJI GRZEJNIKA C.O. (GRUPA PRODUKTOWA „WG”)

Kody produktów można znaleźć w tabelach danego produktu w katalogu/w cenniku. Dostarczają podstawowych informacji o produkcie, a kod konfiguracji zawiera informacje uzupełniające specyfikację. Przy składaniu zamówienia kody produktów powinny zawierać w pełni ukończoną część konfiguracji. Część kodu konfiguracji należy umieścić po głównym kodzie produktu, jak pokazano w poniższym przykładzie:

BUDOWA KODU:



WG – grzejnik wodny lub wodno-elektryczny zasilany z instalacji centralnego ogrzewania

E – oznaczenie podkładu epoksydowego
(dodatkowa powłoka zwiększająca odporność korozyjną produktu).