

# NIAGARA

Z OSŁONĄ STALOWĄ W KOLORZE



Kolektory poziome: okrągłe Ø 30 mm

Panele pionowe: prostokątne 8 x 70 mm

Wykonanie: grzejnik – stal niskowęglowa lakierowana proszkowo, osłona – blacha ze stali niskowęglowej o grubości 1,5 mm, malowana proszkowo, wklejana na grzejnik

Kolor standardowy grzejnika: biały RAL 9003, antracyt RAL 7016

Uchwyty montażowe: w zestawie z grzejnikiem

Aksesoria: podstawka pod grzejnik ułatwiająca montaż do ściany o niskiej nośności (np. gips-karton)

Inne informacje: możliwość wykonania wymiarów niestandardowych



Dostępne projekty 3D

Rysunki techniczne:



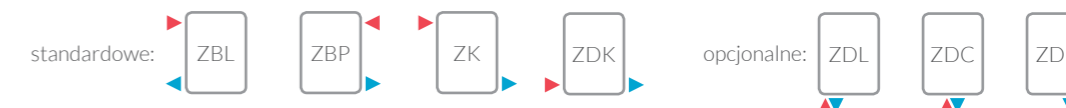
Wysokość (H) [mm]	Szerokość (B) [mm]	Rozstaw kolektorów/podłączeń [mm]	Głębokość [mm]	Od ściany do otworów zasilających [mm]	Ciężar grzejnika [kg]	Pojemność grzejnika [dm <sup>3</sup> ]	Moc [W] 55/45/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20
1000	300	950	75	52	9	2,4	162	314	395
1000	450	950	75	52	13,5	3,6	245	472	593
1000	600	950	75	52	17,9	4,7	328	629	791
1500	300	1450	75	52	13,5	3,5	242	460	578
1500	450	1450	75	52	20,2	5,3	363	690	868
1500	600	1450	75	52	26,8	7	484	919	1156
1800	300	1750	75	52	16,2	4,2	285	546	686
1800	450	1750	75	52	24,3	6,3	428	820	1031
1800	600	1750	75	52	32,3	8,4	551	1052	1323

W wersji poziomej: H – szerokość, B – wysokość.



Stonowany

Rodzaje podłączeń:



Rekomendowane zestawy zaworów:

