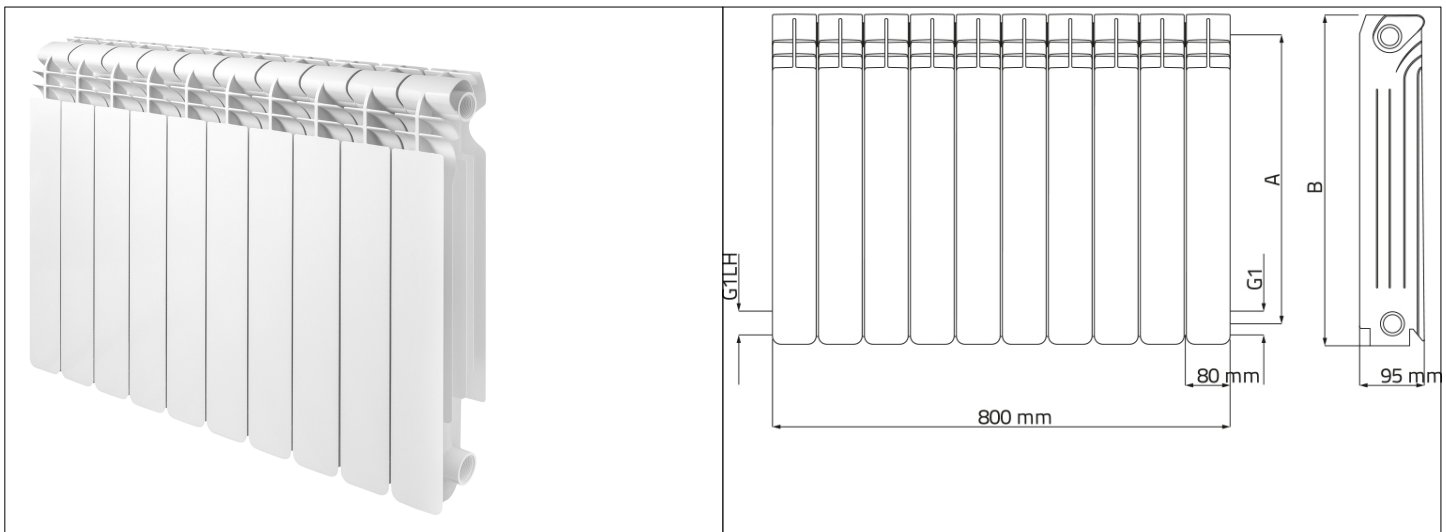


Karta Katalogowa

KOD:	GRZ.GEJZER.N
NAZWA:	GRZEJNIK ALUMINIOWY GEJZER
INFORMACJE:	<p>Grzejnik GEJZER to grzejnik aluminiowy przeznaczony do domowej instalacji grzewczej o wysokiej wydajności. Posiada on zwiększoną ilość kierownic strumieniowych (3+2 wspomagające) dających dodatkowy nawiew ciepłego powietrza. Charakteryzuje się mniejszą pojemnością wodną i większą powierzchnią grzewczą co zapewnia krótki czas nagrzania.</p> <p>Grzejnik Wulkan to grzejnik aluminiowy przeznaczony do domowej instalacji grzewczej o wysokiej wydajności. Charakteryzuje się mniejszą pojemnością wodną i większą powierzchnią grzewczą co zapewnia krótki czas nagrzania. Proces wykończenia polega na pokryciu pierwszą warstwą lakieru w procesie anaferezy a następnie polakierowany metodą elektrostatyczną przy użyciu proszku epoksydowo-poliestrowego (RAL 9016) i wypalony w piecu.</p>



TOWARY:

KOD	EAN	PALETA	PUDEŁKO
GRZ.GEJZER H-500.N.B	5907547680083	460	10

PARAMETRY:

KOD	WYSOKOŚĆ B [MM]	ROZSTAW PRZYŁĄCZY A [MM]	POJEMNOŚĆ WODNA [LITR]	WAGA [KG]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi(\Delta T=30^{\circ}C)$ [WAT]	MOC GRZEWCZA DLA $\Phi(\Delta T=50^{\circ}C)$ [WAT]
GRZ.GEJZER H-500.N.B	588	500	0,33	1,44	62,5	120,6

WŁAŚCIWOŚCI:	<p>Reakcja na ogień Klasa A1 Temperatura powierzchni Max 120 °C Szczelność pod działanie ciśnienia: Brak przecieków przy ciśnieniu 1,3 krotnie większym od maksymalnego ciśnienia roboczego: 2600 kPa Trwałość jako odporność na korozję: Brak korozji powierzchni zewnętrznych po 100 h badania w warunkach zawilgocenia Trwałość jako odporność na słabe uderzenia: Klasa 0 Ciśnienie robocze MOP 20 bar Norma 442-1 System 3 Znak: CE</p>
---------------------	--

MATERIAŁY:	ELEMENT	MATERIAŁ
	KORPUS	ALUMINIUM
NORMY:	PN-EN 442-1:2015	
ATEST:	B-BK-60212-0451/21	
DEKLARACJA:	DWU Nr G500.N	
TYP PRODUKTU:	GEJZER.N	
GWARANCJA:	15 lat	