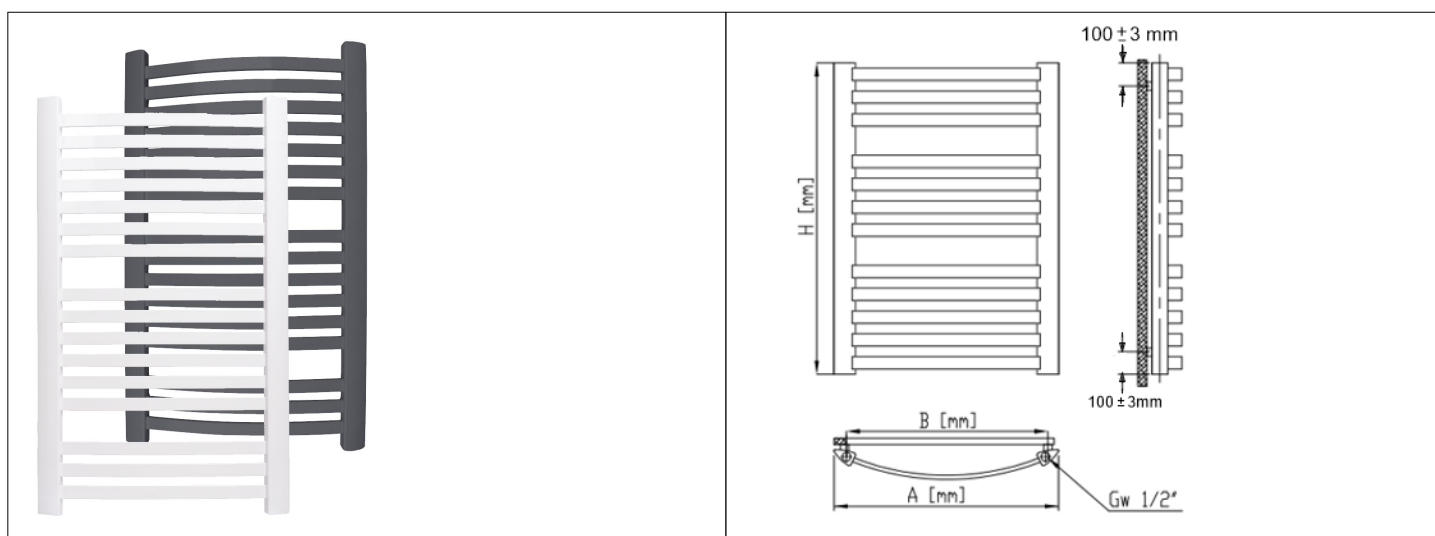


# Karta Katalogowa

<b>KOD:</b>	GR2
<b>NAZWA:</b>	GRZEJNIK ŁAZIENKOWY GR2
<b>INFORMACJE:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Przeznaczony do instalacji C.O. domowej sieci grzewczej</li> <li>- Kolektor: profil trójkątny 57x34 mm</li> <li>- Rury poziome: profil 30x10 mm</li> </ul> <p>Model ten to nie tylko urządzenie grzewcze ale przede wszystkim prawdziwa sztuka o nowoczesnej i wyrafinowanej linii prezentująca się wytwornie w każdej łazience. Przeznaczone są do instalacji C.O. domowej sieci grzewczej.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kolektor: profil trójkątny 57x34 mm</li> <li>- Rury poziome: profil 30x10 mm</li> </ul>



## TOWARY:

KOD	EAN	WOREK
GR2 - 10/32	5907547678486	1
GR2 - 14/32	5907547678479	1
GR2 - 17/32	5907547678493	1
GR2 - 20/32	5907547678509	1
GR2 - 24/32	5907547678516	1
GR2 - 30/32	5907547678523	1
GR2 -10/40	5907547673948	1
GR2 -14/40	5907547673955	1
GR2 -17/40	5907547673962	1
GR2 -20/40	5907547673979	1
GR2 -24/40	5907547673986	1
GR2 -30/40	5907547673993	1
GR2-10/50	5907547668135	1
GR2-14/50	5907547668142	1
GR2-17/50	5907547668159	1
GR2-20/50	5907547668166	1

**TOWARY:**

KOD	EAN	WOREK
GR2-24/50	5907547668173	1
GR2-30/50	5907547668180	1
GR2-10/50.ANTR.	5907547682339	1
GR2-14/50.ANTR.	5907547682346	1
GR2-17/50.ANTR.	5907547682353	1
GR2-20/50.ANTR.	5907547682360	1
GR2-24/50.ANTR.	5907547682377	1
GR2-30/50.ANTR.	5907547682384	1

**PARAMETRY:**

KOD	$\Phi(\Delta T=30^{\circ}\text{C})$	$\Phi(\Delta T=50^{\circ}\text{C})$	$\Phi(\Delta T=60^{\circ}\text{C})$	KM	WSPÓŁCZYNNIK „N”	WYMIAR H (WYSOKOŚĆ)[MM]
GR2 - 10/32	103	190	237	1,696	1,2062	500
GR2 - 14/32	139	258	322	2,266	1,2105	750
GR2 - 17/32	167	310	387	2,684	1,214	950
GR2 - 20/32	193	360	449	3,0852	1,2166	1150
GR2 - 24/32	230	430	537	3,623	1,221	1350
GR2 - 30/32	285	533	667	4,400	1,2262	1550
GR2 -10/40	114	211	263	1,875	1,207	500
GR2 -14/40	159	294	367	2,579	1,211	750
GR2 -17/40	206	382	476	3,291	1,2150	950
GR2 -20/40	245	455	569	3,897	1,217	1150
GR2 -24/40	290	541	676	4,543	1,222	1350
GR2 -30/40	350	653	817	5,377	1,227	1550
GR2-10/50	158	292	364	2,5933	1,2078	500
GR2-14/50	215	398	496	3,4735	1,2118	750
GR2-17/50	257	477	595	4,1135	1,2150	950
GR2-20/50	300	556	695	4,7452	1,2178	1150
GR2-24/50	355	662	827	5,5528	1,2221	1350
GR2-30/50	438	820	1026	6,7214	1,228	1550
GR2-10/50.ANTR.	158	292	364	2,5933	1,2078	500
GR2-14/50.ANTR.	215	398	496	3,4735	1,2118	750
GR2-17/50.ANTR.	257	477	595	4,1135	1,2078	950
GR2-20/50.ANTR.	300	556	695	4,7452	1,2178	1150
GR2-24/50.ANTR.	355	662	827	5,5528	1,2221	1350
GR2-30/50.ANTR.	438	820	1026	6,7214	1,228	1550

<b>WŁAŚCIWOŚCI:</b>	<p>Reakcja na ogień Klasa A1          Temperatura powierzchni Max 120°C          Szczelność pod działaniem ciśnienia: Brak przecieków przy ciśnieniu 1,3 krotnie większym od maksymalnego ciśnienia roboczego: 780 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          Maksymalne ciśnienie robocze MOP 6 bar          Norma 442-1          System 3          Znak: CE</p>
---------------------	---

<b>MATERIAŁY:</b>	<b>ELEMENT</b>	<b>MATERIAŁ</b>
	KORPUS	STAL NISKOWĘGLOWA, NIESTOPOWA
<b>NORMY:</b>	EN 442-1:2014	
<b>ATEST:</b>		
<b>DEKLARACJA:</b>	KDWU Nr 7/2017	
<b>TYP PRODUKTU:</b>	GŁP	
<b>GWARANCJA:</b>	5 lat	