



TYP GK



TYP GKR



grzejniki łazienkowe **GK / GKR**



82/83

Klasyczny grzejnik drabinkowy.

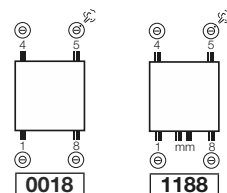
Dostępny w wersji prostej - GK i lekko wygiętej - GKR.



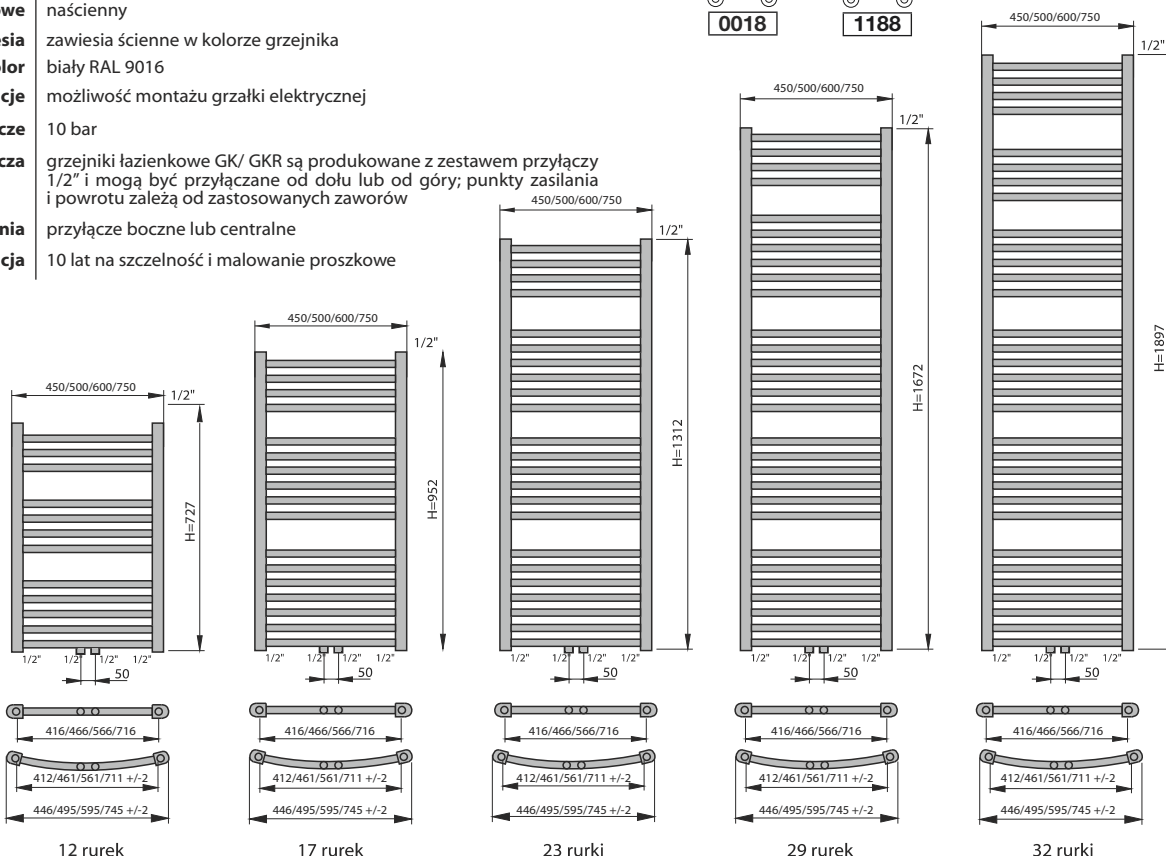
Grzejniki ŁAZIENKOWE GK /GKR

typ	szerokość L mm	wysokość H mm	moc grzewcza [W]				wykładnik n	ciężar kg	pojemność l	ilość rurek
			75/65/20°C	90/70/20°C	70/55/20°C	55/45/20°C				
podłączenia boczne GK 	450	727	299	373	246	161	1,21	4,70	2,65	12
	450	952	401	503	328	213	1,24	6,80	3,60	17
	450	1312	548	688	447	289	1,25	9,18	4,98	23
	450	1672	689	865	562	364	1,25	11,55	6,35	29
	450	1897	773	967	633	412	1,23	13,05	7,00	32
	500	727	326	407	267	175	1,22	5,05	2,84	12
	500	952	438	549	358	232	1,24	7,33	3,86	17
	500	1312	598	751	488	316	1,25	9,90	5,28	23
	500	1672	752	944	614	397	1,25	12,46	6,71	29
	500	1897	845	1057	692	451	1,23	14,03	7,49	32
podłączenia centralne GKR 	600	727	381	476	312	204	1,22	5,75	3,23	12
	600	952	510	639	417	271	1,24	8,40	4,38	17
	600	1312	696	873	569	369	1,24	11,34	5,90	23
	600	1672	875	1097	715	464	1,24	14,28	7,43	29
	600	1897	983	1230	805	524	1,23	15,98	8,48	32
	750	727	459	573	376	246	1,22	6,80	3,80	12
	750	952	615	770	504	328	1,23	10,00	5,15	17
	750	1312	839	1050	687	448	1,23	13,50	6,83	23
	750	1672	1055	1320	864	563	1,23	17,00	8,50	29
	750	1897	1185	1486	969	629	1,24	18,90	9,95	32

- Typ** drabinka prosta GK/ drabinka wygięta GKR
- Rurki** poziome okrągłe, Ø 22mm
- Kolektory** pionowe, profil D 34 X 34mm
- Wykonanie** spawanie laserowe (niewidoczne spoiny); podkład anaforetyczny, farba proszkowa epoksydowo-poliestrowa
- Możliwości montażowe** naścienny
- Zawiesia** zawiesia ścienna w kolorze grzejnika
- Kolor** biały RAL 9016
- Inne informacje** możliwość montażu grzałki elektrycznej
- Ciśnienie robocze** 10 bar
- Przyłącza** grzejniki łazienkowe GK/ GKR są produkowane z zestawem przyłączy 1/2" i mogą być przyłączane od dołu lub od góry; punkty zasilania i powrotu zależą od zastosowanych zaworów
- Do wykorzystania** przyłącze boczne lub centralne
- Gwarancja** 10 lat na szczelność i malowanie proszkowe



Typy połączeń



EN 442



CE 13 zgodnie z EN 442-1