

ADRIAN GROUP

ADRIAN-RAD[®] CR, CRE

Gazowe promienniki ceramiczne

NAGRZEWNICE GAZOWE CERAMICZNE



ADRIAN-RAD® CR, CRE

CERAMICZNE PROMIENNIKI GAZOWE ADRIAN-RAD® CR, CRE

ADRIAN-RAD® CR, CRE – Ten rodzaj promienników składa się z płytki ceramicznej, zamontowanej w stalowej ramie. Powierzchnia ceramiczna jest ogrzewana w wyniku spalania gazu. Promieniowanie jest formą energii, która przekształca się w ciepło w kontakcie z konkretnym obiektem, na które promieniowanie podczerwone jest skierowane.

Swoje zastosowanie promienniki ceramiczne ADRIAN-RAD® CR, CRE znajdują w: pojedynczych pomieszczeniach pracowniczych, w nieogrzewanych budynkach, różnego rodzaju magazynach, w dokach załadunkowych oraz w innych obszarach, w których nie jest możliwe osiągnięcie wyższej temperatury powietrza ze względu na dużą wymianę świeżego powietrza lub niską wydajność izolacji cieplnej obiektów, w ogrzewaniu przestrzeni otwartych jak trybuny stadionów, targowiska, i tym podobne.

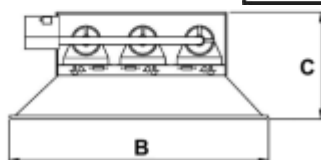
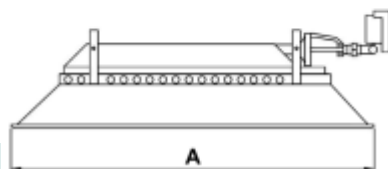
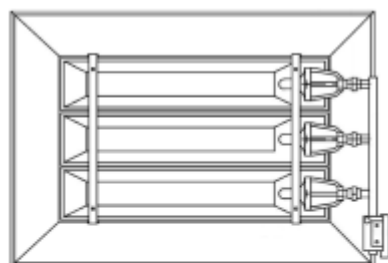


Gaz ziemny G20 - 20 mbar			
Typ	Znamionowa moc cieplna	Moc cieplna	Zużycie gazu
	Hs (kW)	Hi (kW)	(m ³ /godz)
CR6	7,2	6,5	0,70
CR9	9,8	8,8	0,95
CR12	12,0	10,8	1,15
CR15	15,4	13,9	1,44
CR18	19,3	17,4	1,85
CR24	24,4	22,0	2,35
CR30	30,9	27,8	2,88
CR36	37,5	33,8	3,48
CR45	46,8	42,2	4,37

Gaz propan butan G31 - 37 mbar			
Typ	Znamionowa moc cieplna	Moc cieplna	Zużycie gazu
	Hs (kW)	Hi (kW)	(kg/godz)
CR6	5,7	5,3	0,40
CR9	8,5	7,8	0,60
CR12	11,3	10,4	0,81
CR15	13,9	12,8	1,00
CR18	17,0	15,7	1,21
CR24	22,0	20,2	1,57
CR30	26,8	24,7	1,92
CR36	33,0	30,4	2,35
CR45	41,0	37,8	2,93

Gaz ziemny G20 - 20 mbar			
Typ	Znamionowa moc cieplna	Moc cieplna	Zużycie gazu
	Hs (kW)	Hi (kW)	(m ³ /godz)
CRE18	17,6	15,8	1,68
CRE30	29,3	26,4	2,79
CRE36	38,1	34,3	3,63
CRE45	46,9	42,2	4,47

Gaz propan butan G31 - 37 mbar			
Typ	Znamionowa moc cieplna	Moc cieplna	Zużycie gazu
	Hs (kW)	Hi (kW)	(kg/godz)
CRE18	17,6	16,2	1,25
CRE30	29,3	27	2,1
CRE36	38,1	35,1	2,72
CRE45	46,9	43,2	3,35



Typ	Wymiary, mm			Waga kg	Przyłącze gazowe
	A	B	C		
CR6	570	340	240	9,5	ø 1/2"
CR9	760	340	240	11,5	ø 1/2"
CR12	940	340	240	13,5	ø 1/2"
CR15	1270	480	300	16,5	ø 1/2"
CR18	900	650	300	21	ø 1/2"
CR24	1090	650	300	24,5	ø 1/2"
CR30	1270	650	300	27,5	ø 1/2"
CR36	1090	810	300	32,5	ø 1/2"
CR45	1270	810	300	38,5	ø 1/2"
CRE18	710	620	420	17	ø 1/2"
CRE30	710	790	420	22	ø 1/2"
CRE36	710	960	420	26	ø 1/2"
CRE45	710	1120	420	26	ø 1/2"

Hitexa Sp. z o.o.

Al. Armii Krajowej 4a, 35-307 Rzeszów, POLAND

Tel: +48 17 710 00 19, e-mail: biuro@hitexa.pl; www.hitexa.pl

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:

ADRIAN GROUP s.r.o.

