



Mars AR1/P

Kolor: Biały [01]
Podłączenie: [21]



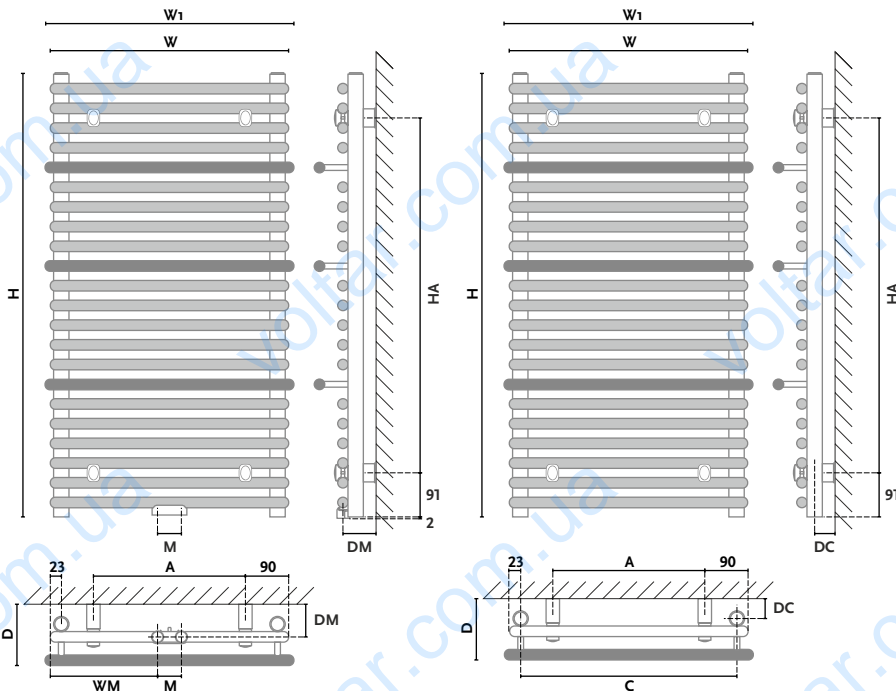
Mars AR1/P

[21]

[11]

Standardowo dostarczany w kolorze biały z podłączeniem 21.
Zawory pokazane na zdjęciu są wyposażeniem opcjonalnym,
dostępnym za dodatkową opłatą.

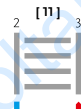
Typ :	AR1/P - grzejnik pojedynczy pionowy z półką
Materiał:	stal niskowęglowa, niestopowa
Konstrukcja:	rury poziome \varnothing 22 kolektor \varnothing 32
Ciśnienie robocze:	do 1,0 MPa (10 bar)
Temperatura pracy:	do 95°C
Wyposażenie standardowe:	korek Premium 1/2"; odpowietrznik Premium 1/2"; zawieszenie grzejnikowe Z13
Wykończenie powierzchni:	Standardowo kolor biały [01]
Kolor z palety GORGIEL:	kolor z palety GORGIEL + 25% ceny grzejnika białego. grzejnik nie występuje w wersji chromowanej
Przyłącza:	1/2" Gw



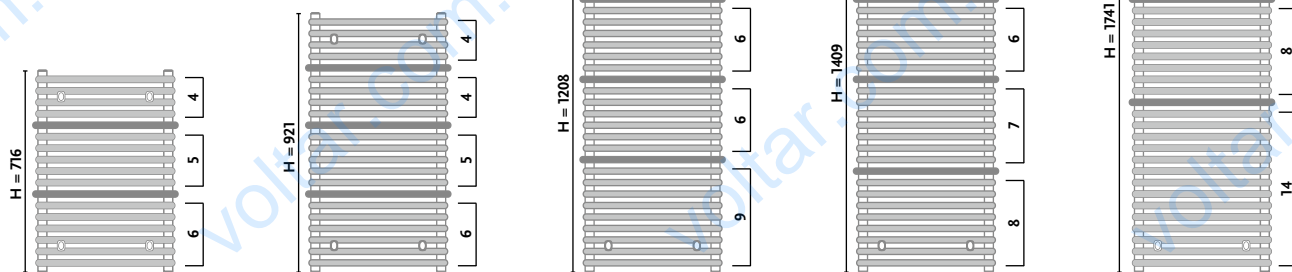
STANDARD



OPCJA



- 2 - odpowietrznik (1/2")
 - 3 - korek (1/2")
 - 4 - standardowo montowany korek 1/2", możliwe zamontowanie grzałki elektrycznej
- - zasilanie
■ - powrót



Mars AR1/P	H	W1	W	D	DM	WM	M	DC	C	A	HA	INDEKS	n	55/45/20°C	75/65/20°C	e	
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			[W]	[W]	[W]	
AR 1/P 70/50	716	516	496	135	71	223	50	45	450	316	534	1014115252	2101	1,2400	179	337	300
AR 1/P 90/50	921	516	496	135	71	223	50	45	450	316	739	1014115253	2101	1,2500	234	443	300
AR 1/P 120/50	1208	516	496	135	71	223	50	45	450	316	1026	1014115256	2101	1,2538	320	607	600
AR 1/P 140/50	1409	516	496	135	71	223	50	45	450	316	1227	1014115262	2101	1,2400	382	719	600
AR 1/P 175/50	1741	516	496	135	71	223	50	45	450	316	1559	1014115267	2101	1,2443	463	874	900
AR 1/P 70/60	716	616	596	135	71	273	50	45	550	416	534	1014115272	2101	1,2400	206	389	300
AR 1/P 90/60	921	616	596	135	71	273	50	45	550	416	739	1014115274	2101	1,2426	289	546	300
AR 1/P 120/60	1208	616	596	135	71	273	50	45	550	416	1026	1014115276	2101	1,2426	373	704	600
AR 1/P 140/60	1409	616	596	135	71	273	50	45	550	416	1227	1014115282	2101	1,2400	442	832	900
AR 1/P 175/60	1741	616	596	135	71	273	50	45	550	416	1559	1014115287	2101	1,2400	544	1024	900
AR 1/P 120/75	1208	766	746	135	71	348	50	45	700	566	1026	1014115298	2101	1,2259	458	856	600
AR 1/P 140/75	1409	766	746	135	71	348	50	45	700	566	1227	1014115299	2101	1,2400	531	1000	900
AR 1/P 175/75	1741	766	746	135	71	348	50	45	700	566	1559	1014115300	2101	1,2596	656	1248	900

POLECANY:

ZAWÓR - PODWÓJNY
w kolorze
dla podłączenia [21]



ZAWÓR - KORNER
w kolorze
dla podłączenia [21] [11]



GRZAŁKA
elektryczna
model GOR
dla podłączenia
[11] [21]



INDEKS 1014115334 2101

1014115334
numer modelu
*szerokość
*wysokość

2101
podłączenie i kolor
21 - kod podłączenia
01 - kod koloru

podstawowy

uzupełniający

H - wysokość [mm] W - szerokość [mm] D - głębokość [mm] DM - odległość od ściany do osi podłączenia [mm] HA - rozstaw zawieszenia
WM - odległość od krawędzi grzejnika do osi podłączenia [mm] M - rozstaw podłączenia [mm] DC - odległość od ściany do osi podłączenia [mm]
C - rozstaw podłączenia [mm] A - rozstaw zawieszenia [mm] n - eksponent 55/45/20°C | 75/65/20°C - wydajność cieplna przy podanych parametrach [W]