



Recta ARE

Kolor: Jasny grafit mat [13]
Podłączenie: [11]



Recta

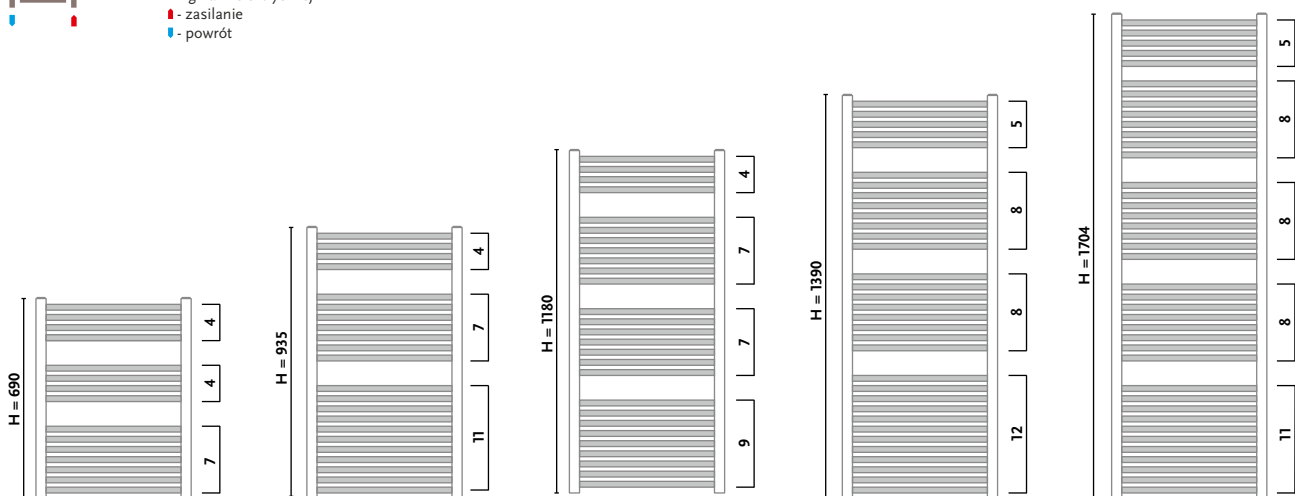
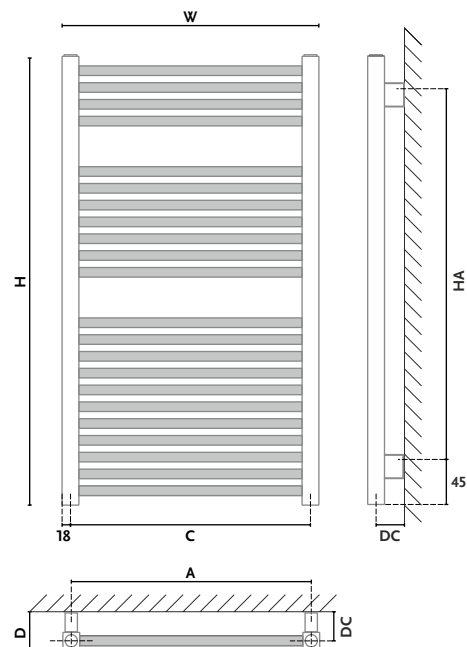
Standardowo dostarczany w kolorze białym z podłączeniem 11.
Zawory pokazane na zdjęciu są wyposażeniem opcjonalnym,
dostępnym za dodatkową opłatą.

Typ:	ARE - grzejnik pojedynczy pionowy
Materiał:	stal niskowęglowa, niestopowa
Konstrukcja:	rury profil 20 x 20 kolektor 35 x 35
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 Z 20
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



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



RECTA	H [mm]	W [mm]	D [mm]	C [mm]	DC [mm]	A [mm]	HA [mm]	INDEKS	n	55/45/20°C [W]	75/65/20°C [W]	e [W]
ARE 70/45	690	435	77	400	60	400	590	1011514299 1101	1,2333	156	292	300
ARE 95/45	935	435	77	400	60	400	835	1011514300 1101	1,2373	209	394	300
ARE 120/45	1180	435	77	400	60	400	1080	1011514303 1101	1,2414	264	498	300
ARE 140/45	1390	435	77	400	60	400	1290	1011514304 1101	1,2449	311	588	300
ARE 170/45	1705	435	77	400	60	400	1605	1011514305 1101	1,2502	383	726	600
ARE 70/55	690	535	77	500	60	500	590	1011514279 1101	1,2333	188	353	300
ARE 95/55	935	535	77	500	60	500	835	1011514280 1101	1,2373	253	476	300
ARE 120/55	1180	535	77	500	60	500	1080	1011514281 1101	1,2414	319	601	300
ARE 140/55	1390	535	77	500	60	500	1290	1011514282 1101	1,2449	375	709	600
ARE 170/55	1705	535	77	500	60	500	1605	1011514283 1101	1,2502	463	876	600

POLECANY:

ZAWÓR SMART 1 dla podłączenia [11] w kolorze grzejnika



GRZAŁKA elektryczna model GOR dla podłączenia [11]



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

INDEKS 1014115334 2101

1014115334
numer modelu
*szerokość
*wysokość

+

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

podstawowy

uzupełniający