



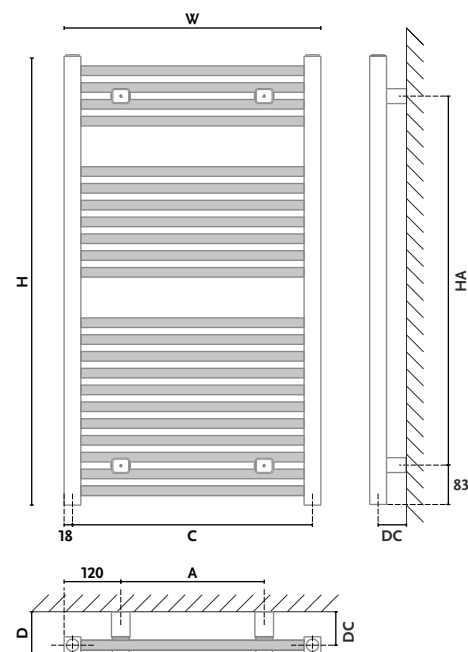
Monza

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

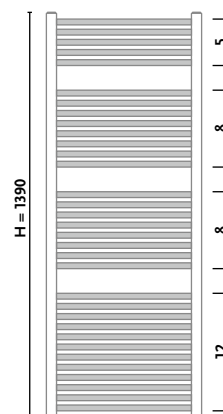
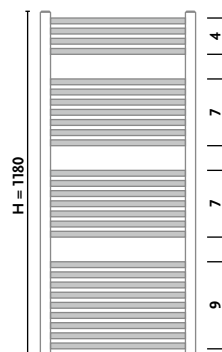
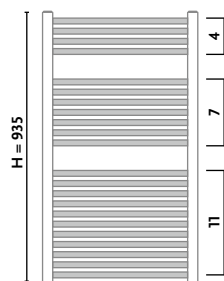
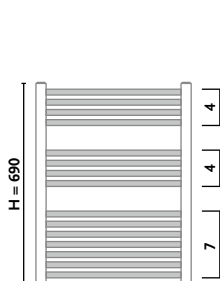
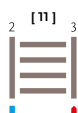


Standardowo dostarczany w kolorze biały RAL 9016 z podłączeniem 15. Zawory pokazane na zdjęciu są wyposażeniem opcjonalnym, dostępnym za dodatkową opłatą.

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 ½"; odpowietrznik Premium ½"; zawieszenie grzejnikowe Z18
Wykończenie powierzchni:	Standardowo kolor biały RAL 9016 [01]
Przyłącza:	½" Gw



STANDARD



MONZA	H [mm]	W [mm]	D [mm]	C [mm]	DC [mm]	A [mm]	HA [mm]	INDEKS	KOLOR	n	55/45/20°C [W]	75/65/20°C [W]	e [W]
ARE 70/55	690	535	88	500	70	295	524	1011119600 1101	biały	1,2333	188	353	300
ARE 95/55	935	535	88	500	70	295	769	1011119601 1101	biały	1,2373	253	476	300
ARE 120/55	1180	535	88	500	70	295	1014	1011119602 1101	biały	1,2414	319	601	300
ARE 140/55	1390	535	88	500	70	295	1224	1011119603 1101	biały	1,2449	375	709	600
ARE 70/55	690	535	88	500	70	295	524	1011119600 1106	ciemny grafit mat	1,2333	188	353	300
ARE 95/55	935	535	88	500	70	295	769	1011119601 1106	ciemny grafit mat	1,2373	253	476	300
ARE 120/55	1180	535	88	500	70	295	1014	1011119602 1106	ciemny grafit mat	1,2414	319	601	300
ARE 140/55	1390	535	88	500	70	295	1224	1011119603 1106	ciemny grafit mat	1,2449	375	709	600
ARE 70/55	690	535	88	500	70	295	524	1011119600 1109	quartz 1	1,2333	188	353	300
ARE 95/55	935	535	88	500	70	295	769	1011119601 1109	quartz 1	1,2373	253	476	300
ARE 120/55	1180	535	88	500	70	295	1014	1011119602 1109	quartz 1	1,2414	319	601	300
ARE 140/55	1390	535	88	500	70	295	1224	1011119603 1109	quartz 1	1,2449	375	709	600
ARE 70/55	690	535	88	500	70	295	524	1011119600 1111	platyna mat	1,2333	188	353	300
ARE 95/55	935	535	88	500	70	295	769	1011119601 1111	platyna mat	1,2373	253	476	300
ARE 120/55	1180	535	88	500	70	295	1014	1011119602 1111	platyna mat	1,2414	319	601	300
ARE 140/55	1390	535	88	500	70	295	1224	1011119603 1111	platyna mat	1,2449	375	709	600

2 - odpowietrznik ½"
3 - korek ½"

sugerowana moc grzałki elektrycznej [W]



... w ciepłej atmosferze