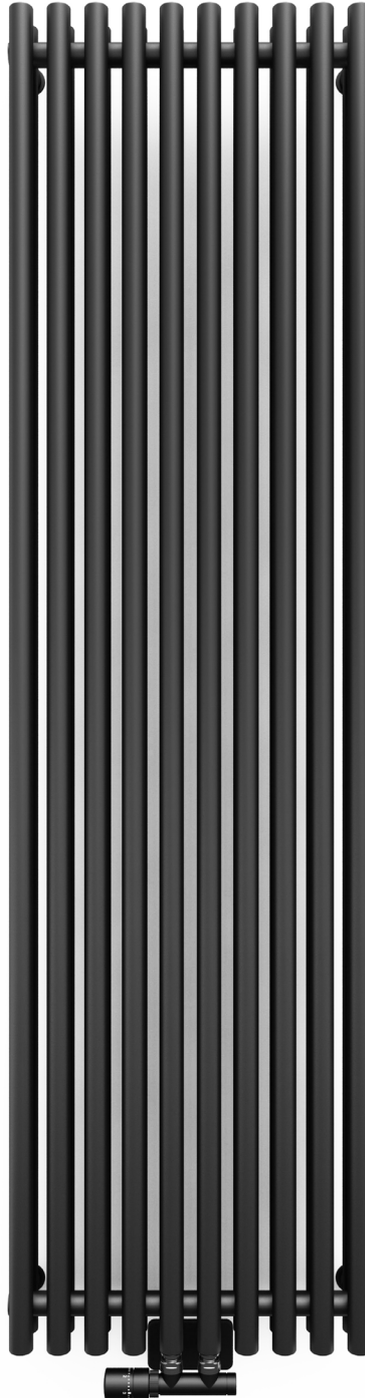


Tune VWD



Farben
im Preis



Tune VWD 1800↓ × 490↔ ZX
Farbe: Anodic Black

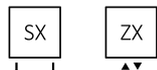
Anschlussgarnitur: Set Thermostat Verbunddeckventil, recht, schwarz matte
Abdeckblende, schwarz matte



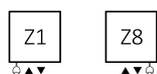


Standard Anschlussstypen:

A ↓ 600÷1800:

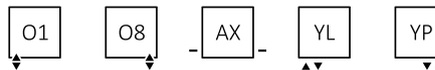


A ↓ 1800:

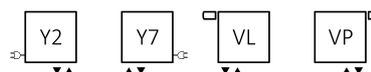


Optionale Anschlussstypen:

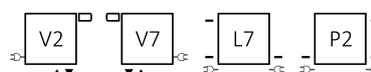
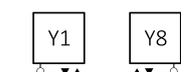
A ↓ 600÷1800:



A ↓ 600:



A ↓ 1800:



Technische Daten:

Betriebsdruck: 1000 kPa

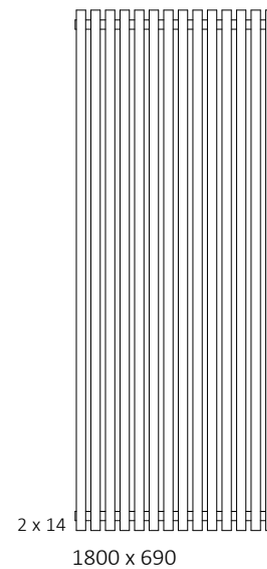
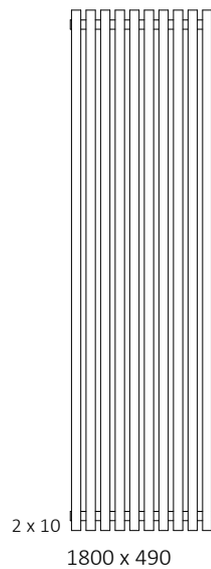
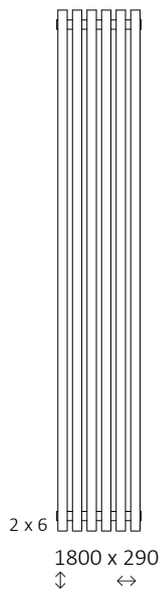
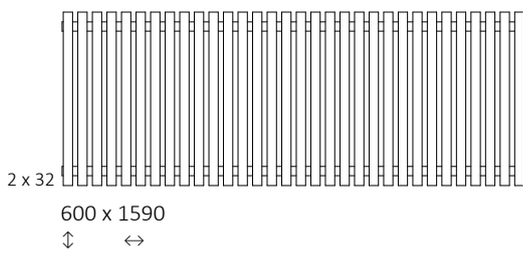
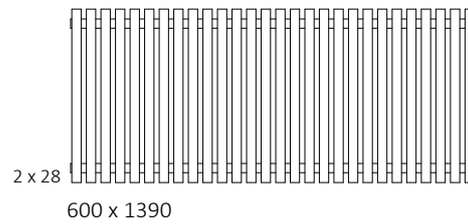
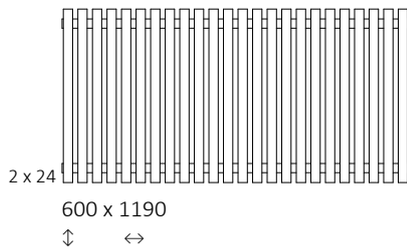
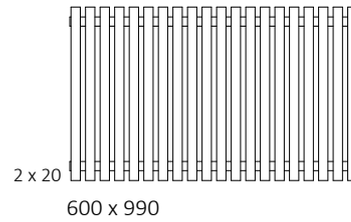
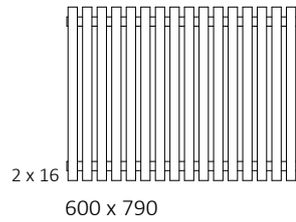
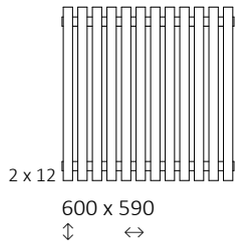
Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	C3 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	☉ [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	⊞ [dm³]	⚖️ [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 7</small>
600	590	50	550	500	725	378	800	550	500	50	10,72	15,71	WGTUV060059
600	790	50	750	500	967	504	1000	750	500	50	14,30	20,92	WGTUV060079
600	990	50	950	500	1209	630	1200	950	500	50	17,87	26,13	WGTUV060099
600	1190	50	1150	500	1450	756	1500	1150	500	50	21,45	31,34	WGTUV060119
600	1390	50	1350	500	1693	883	1500	1350	500	50	25,03	36,55	WGTUV060139
600	1590	50	1550	500	1934	1008	—	1550	500	50	28,61	41,76	WGTUV060159
1800	290	50	250	1700	967	489	1000	250	1700	50	15,26	21,71	WGTUV180029
1800	490	50	450	1700	1612	815	1500	450	1700	50	25,44	36,06	WGTUV180049
1800	690	50	650	1700	2257	1141	—	650	1700	50	35,62	50,41	WGTUV180069



Farben
im Preis

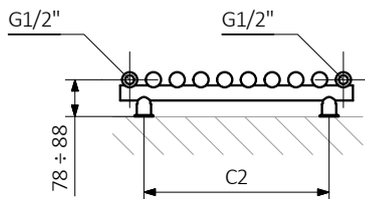
Verfügbare Größen:



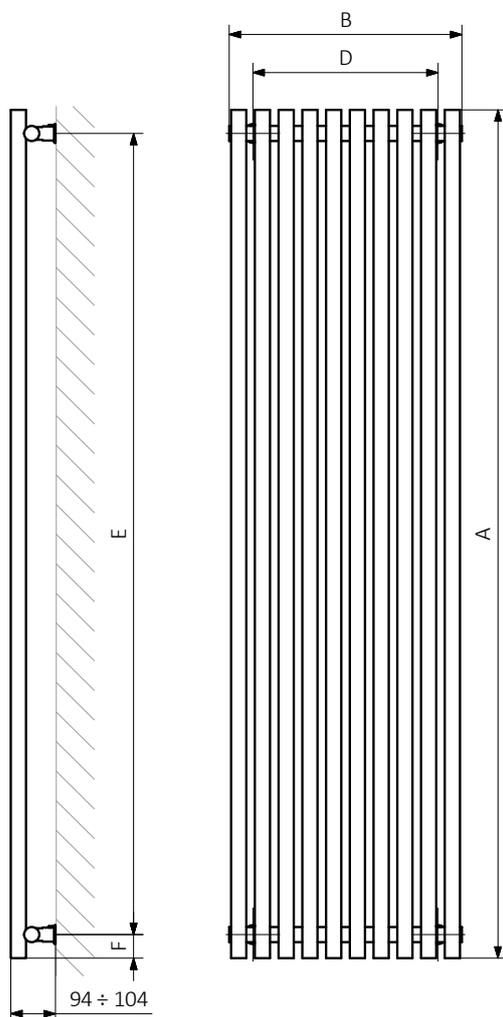
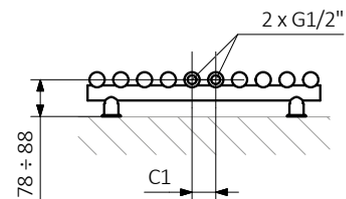


Technische Zeichnung:

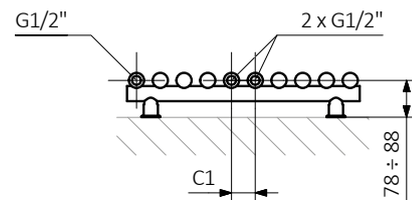
SX



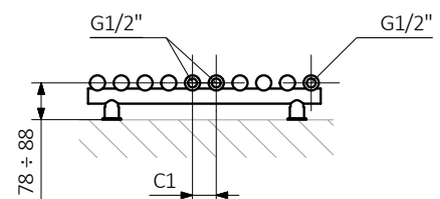
ZX



Z1

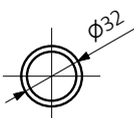


Z8



A – Höhe B – Breite C1-C5 – Anschlussabstand D – horizontaler Wandhalterungsabstand E – Vertikaler Wandhalterungsabstand F – Abstand von der Achse der unteren Wandhalterung bis Unterkante des Kollektors

Rohr:

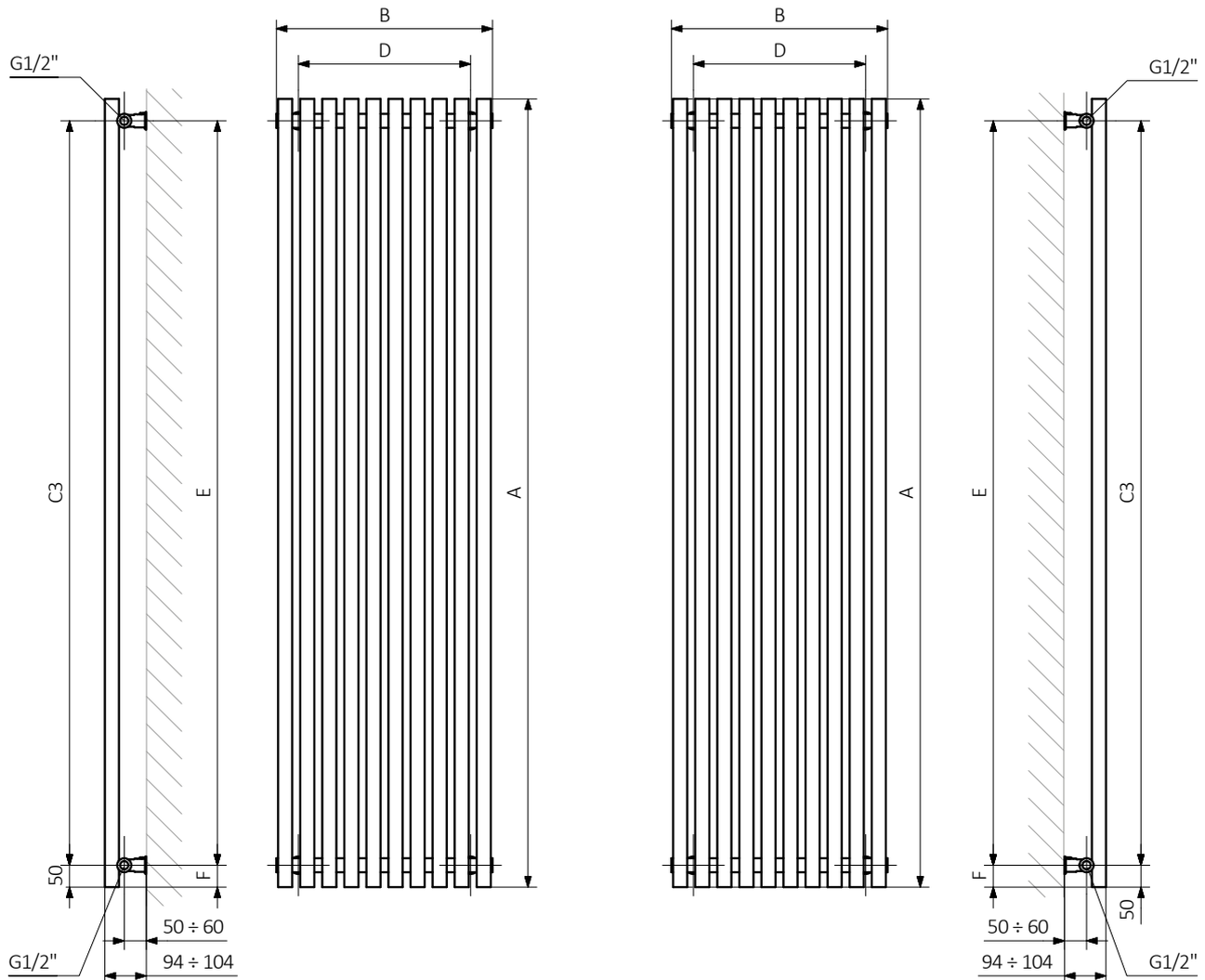




Technische Zeichnung:

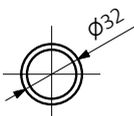
PX

LX



A – Höhe B – Breite C1-C5 – Anschlussabstand D – horizontaler Wandhalterungsabstand E – Vertikaler Wandhalterungsabstand
F – Abstand von der Achse der unteren Wandhalterung bis Unterkante des Kollektors

Rohr:





Die Tabellen auf den technischen Produkt-Datenblättern stellen Artikelnummern dar, welche die grundlegenden Informationen über die Produkte enthalten. Um die Eigenschaften eines Produktes zu präzisieren muss der Produktcode um einen Konfigurationscode ergänzt werden. Der Konfigurationscode muss nach dem Produktcode geschrieben werden, wie in nachfolgendem Beispiel:

Aufbau des Konfigurationscodes für Wasser-Heizkörper

WGTUV060059

K916ZX

ARTIKELNUMMER
(dargestellt in der Tabelle auf der Seite des Produktes)

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

K **916** **ZX**

Verpackungscode Farbcode Anschlusscode
K - karton

Epoxid-Grundierung

E – Der Code für die Epoxid-Grundierung steht an der Stelle für Nichtstandard-Codes.

WGTUV060059 K916ZX **E** — Nichtstandard-Codes



Farben
im Preis

Legende



Der Heizkörper ist auch als Wasserversion erhältlich.



Der Heizkörper ermöglicht den Anschluss an die Zentralheizungsanlage und den Anschluss einer elektrischen Heizpatrone.



Der Heizkörper ist in einer Elektroversion, befüllt mit einem Heizmedium und mit einer Heizpatrone ausgerüstet, erhältlich. Das Produkt ist werksseitig vorgetestet und einsatzbereit.



Standardvarianten der Anschlussstypen. Das Symbol zeigt wie Zu- und Rücklauf angeschlossen werden müssen sowie den Anschluss für den Thermostatkopf und die Heizpatrone, falls die Möglichkeit für die Montage besteht.



Empfohlene Leistung des Heizstabs für Elektro- und Wasser-/Elektroheizkörper.



Gewicht.



Kapazität.



Der Heizkörper ist auch in Chrom erhältlich.



Farben
im Preis

Auswahl einer Farbe ohne zusätzliche Kosten.