

Easy DW



Easy DW 1660↓ × 200↔ O1
Farbe: RAL 6010

Anschlussgarnitur: Lanzen-Thermostatverbunddeckventil links, chrom
Abdeckblende, Chrom



TERMA
SINCE 1990



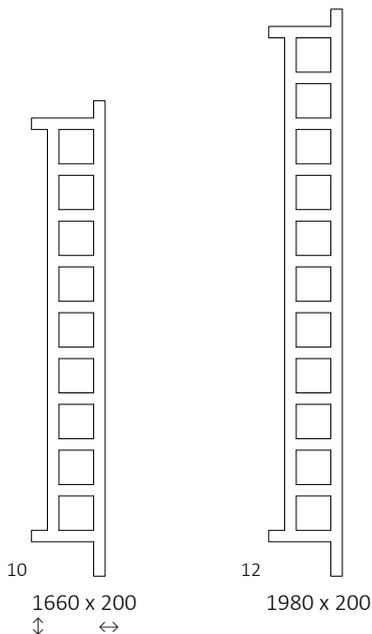
Standard Anschlussarten:



Elektroheizkörper:



Verfügbare Größen:



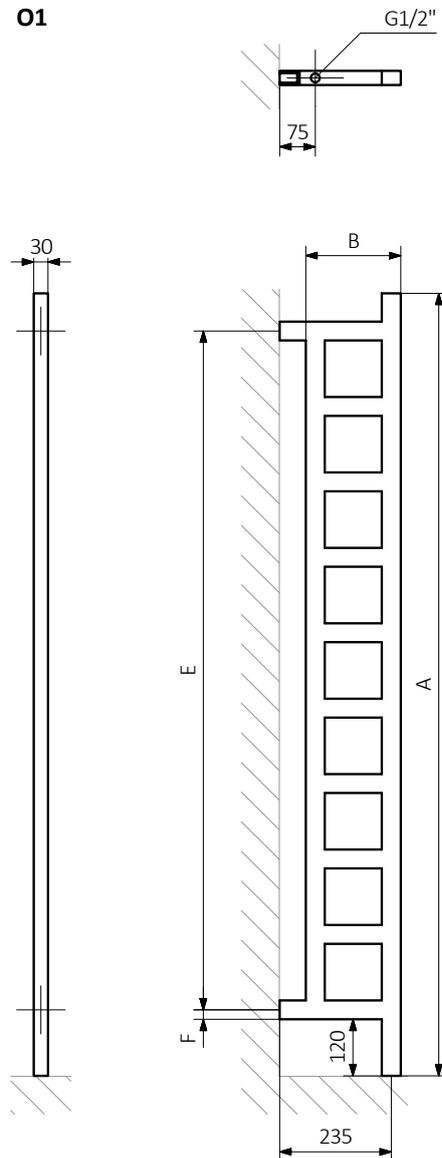
Technische Daten:

Betriebsdruck: 800 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

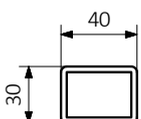
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurationscode s. 5</small>
1660	200	314	170	300	1440	21	4,40	7,17	WGEAW166020
1980	200	378	204	400	1760	21	5,27	8,55	WGEAW198020

Technische Zeichnung:



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

WGEAW166020

K91601

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

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

K 916 01

Verpackungscode Farbcode Anschlusscode
K - karton

Aufbau des Konfigurationscodes für ElektroHeizkörper mit Heizmedium.

WLEAW166020

K916E1DRYM

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

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

K 916 E1 DRY M

Verpackungscode Farbcode Anschlusscode Heizpatronencode Code für Kabeltyp Heizpatrone
K - karton

Epoxid-Grundierung

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

WGEAW166020 K91601 **E** — Nichtstandard-Codes



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.



Auswahl einer Farbe ohne zusätzliche Kosten.