

Triga AN



Triga AN 1700 x 280
Farbe: RAL 7003

Anschlussgarnitur mit Thermostat-Eckventil links, chrom
Thermostatkopf Slim, chrom
Garnitur mit integrierter Blende, chrom



projekt: *Terma*

Anschlüsse:

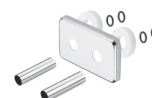


Wir empfehlen:

Garnitur mit integriertem
Thermostat für Anschluss ZX



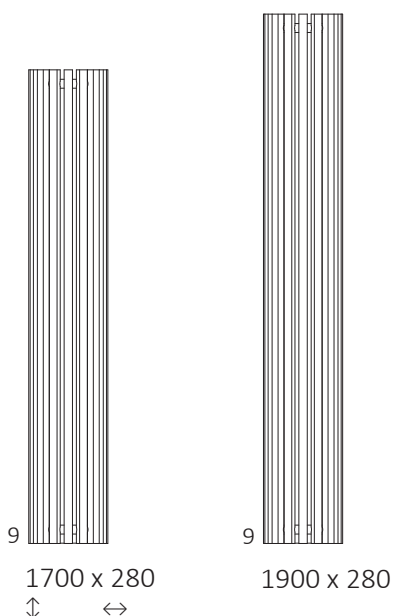
Garnitur mit
integrierter Blende



Handtuchhalter
ZIP V







Verfügbare Größen:



Technische Daten:

Betriebsdruck: 1,0 MPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

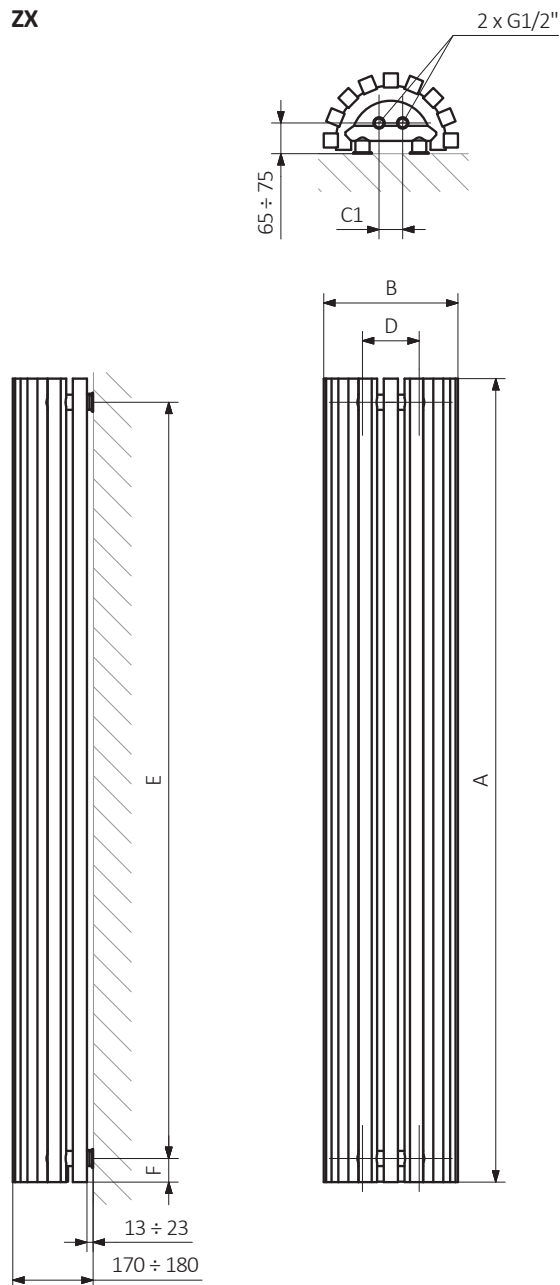
A ⇕	B ↔	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Produkt code	Konfigurations code 
1700	280	50	953	492	1000	120	1600	50	11,64	21,86	WGVER170028	
1900	280	50	1053	548	1000	120	1800	50	12,95	24,19	WGVER190028	

Triga AN



Farben
im Preis

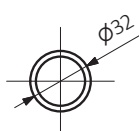
ZX



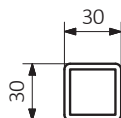
A — Höhe B — Breite C1-C5 — Anschlussabstand D — horizontaler Konsolenabstand

E — Vertikaler Konsolenabstand F — Abstand von der Achse der unteren Konsole bis Unterkante des Kollektors

Kollektor:



Profil:





Die Tabellen auf den technischen Produkt-Datenblättern stellen Produktcodes 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:

Gehäusecode

WGALE054030

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

K916SX

KONFIGURATIONS CODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

K 916 SX

Verpackungscode

K - karton

Farbcode

Anschlusscode

Zinkpulver-Grundierung

C – Der Code für die Zinkpulver-Grundierung steht an der Stelle für Nichtstandard-Codes.

WLALE054030 K916SX **C** — *Nichtstandard-Codes*



Legende



Der Heizkörper ist auch in Chrom erhältlich.



Der Heizkörper ist auch als Wasserversion erhältlich.



Der Heizkörper ist geeignet für den Einsatz als Wasser-Heizkörper oder im Mischbetrieb (Wasser- / Elektrisch). Der Anschluss einer Heizpatrone an den Heizkörper ist möglich (Mischbetrieb).



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



Anschlussart bezogen auf den jeweiligen Heizkörper. Das Symbol beschreibt den Wasser-Zu- und Rücklauf bei dem jeweiligen Anschluss sowie die Position von Thermostateinsatz und Heizpatrone, falls ein Einbau möglich ist.



Optionale Anschlussart für den jeweiligen Heizkörper.



Empfohlene Leistung des Heizstabs für Elektroheizkörper.



Gewicht.



Kapazität.