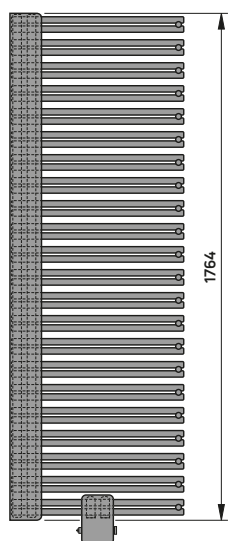
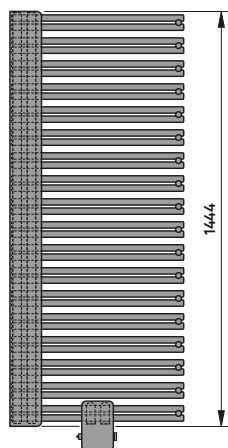
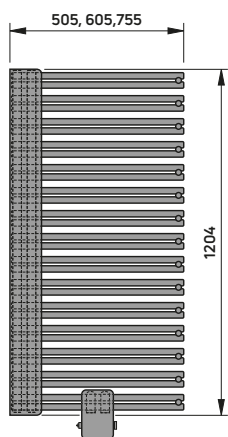


# FATALA-VM SPA

## Technik und Preise

### Abmessungen [mm]



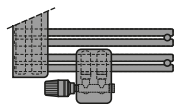
### Technische Daten, Produktfamilie

Nennhöhe (Bauhöhe)	Bau- länge	Heizleistung <sup>(1)</sup>		
		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C
[mm]	[mm]	[Watt]	[Watt]	[Watt]
1200 (1204)	505	583	477	418
	605	704	578	507
	755	887	733	645
1500 (1444)	505	699	571	499
	605	844	694	609
	755	1064	882	779
1800 (1764)	505	855	699	610
	605	1032	846	741
	755	1300	1072	942

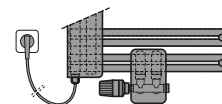
<sup>(1)</sup> nach ÖNORM

<sup>(2)</sup> bei 60° C

### Anschlussbeispiel ohne E-Heizstab



### Anschlussbeispiele mit E-Heizstab links



### Serienmäßige Grundausstattung:

- Ein Entlüftungsstopfen G 1/4 drehbar und zwei Blindstopfen G 1/2, Messing vernickelt, selbstdichtend, werkseitig eingedichtet
- Ventil-Anschlussarmatur in Zweirohr-Eckform
- Abdeckrosette in der jeweiligen Heizkörperfarbe
- Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
- Montagehilfe
- Montageanleitung



#### Anschlüsse

2 x G 3/4 A.G.  
(für Ventil-Anschlussarmatur),  
2 x G 1/2 I.G. und  
1 x G 1/4 I.G. (für Entlüftungsstopfen)

#### Anschlussmöglichkeiten

analog Skizze



#### Prüfüberdruck

13 bar



#### Betriebsüberdruck

10 bar



#### Betriebstemperatur

110 °C

### Zubehör: PTC-Elektroheizelement

Alle FATALA-VM SPA Heizkörper können -  
ausgestattet mit einem Elektroheizelement  
- auch in der heizfreien Zeit benutzt werden.  
Die Zuordnung der E-Heizelement-Leis-  
tungen ist **unbedingt** einzuhalten.