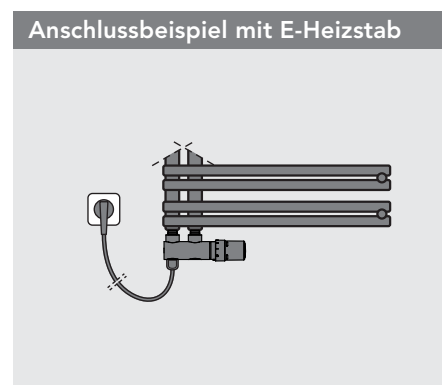
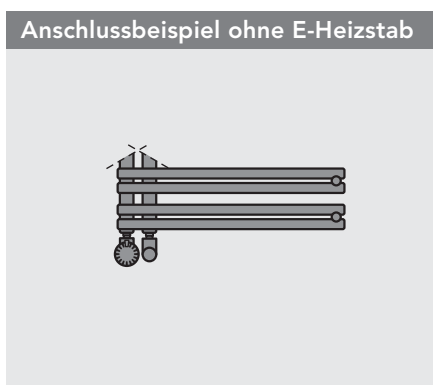


Technische Daten, Produktfamilie

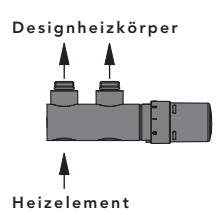
| Nennhöhe (Bauhöhe) | Abbildungen | | | Baulänge | Heizleistung⁽¹⁾ 75/65/20 °C [Watt] | Heizkörper-exponent n | E-Heizelement Leistung⁽²⁾ [Watt] |
|----------------------------------|-------------|-----|-----|---------------------|--|------------------------------|---|
| | [mm] | 500 | 600 | | | | |
| 800 (796) | | | | 500 | 446 | 1,189 | 300 |
| | | | | 600 | 530 | 1,189 | 300 |
| | | | | 750 | 653 | 1,189 | 300 |
| 1200 (1196) | | | | 500 | 650 | 1,202 | 300 |
| | | | | 600 | 773 | 1,202 | 600 |
| | | | | 750 | 955 | 1,202 | 600 |
| 1800 (1756) | | | | 500 | 897 | 1,241 | 600 |
| | | | | 600 | 1081 | 1,241 | 600 |
| | | | | 750 | 1357 | 1,241 | 900 |

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C



- Anschlüsse**
 2 x G 1/2 I.G. (links unten) und
 1 x G 1/4 I.G. (für Entlüftungsstopfen)
Anschlussmöglichkeiten
 analog Skizze
- Prüfüberdruck**
 13 bar
- Max. Betriebsüberdruck**
 10 bar
- Max. Betriebstemperatur**
 110 °C

Designventilset (verchromt) für den Elektroheizeinsatz beim FATALA Designheizkörper zu verwenden!



Zubehör: PTC-Elektroheizelement
 Alle FATALA Heizkörper können - ausgestattet mit einem Elektroheizelement - auch in der heizfreien Zeit benutzt werden.
 Die Zuordnung der E-Heizelement-Leistungen ist **unbedingt** einzuhalten.

- Serienmäßige Grundausstattung**
- Ein Entlüftungsstopfen G 1/4 drehbar, vernickelt, selbstdichtend,
 - Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
 - Montagehilfe
 - Montageanleitung

Druckfehler, technische und preisliche Änderungen vorbehalten. Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt. gültig ab 1.1.2012. Achtung: Für jede Produktgruppe gelten unterschiedliche Rabattsätze.