

MODERNISIEREN MIT DESIGNHEIZKÖRPERN FATALA /



FATALA Anschlüsse

2 x G 1/2 I.G. links unten
2 x G 1/2 I.G. seitlich, links
1 x G 1/4 I.G.
für Entlüftungsstopfen



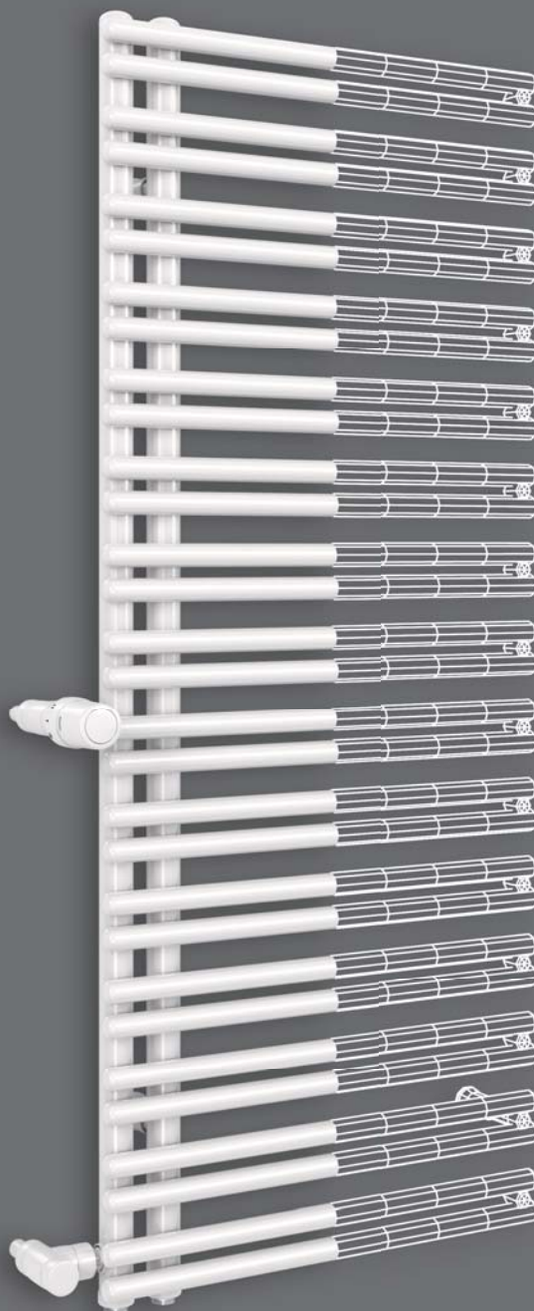
Prüfüberdruck
13 bar



Max. Betriebsüberdruck
10 bar



Max. Betriebstemperatur
110 °C



Pulverbeschichtung

Standardausführung
RAL 9016 (Verkehrsweiß)

Lieferung inklusive Blind- und Entlüftungsstopfen sowie Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe.

Befestigungsset

An der Rückseite jedes Modernisierungsheizkörpers befindet sich eine Wandbefestigung, die die Ausrichtung des Heizkörpers in horizontaler und vertikaler Richtung ermöglicht.

Beschichtung

2-Schicht-Lackierung nach DIN 55900, Grundierung mit Elektrotauchlack unter Verwendung wasserlöslicher Lacke, elektrostatische Pulverbeschichtung.

Verpackung

Auflagenschutz
Sichtflächenschutz
2-wellige Kartonage
PE-Folie

Zubehör: PTC-Elektroheizelement

Alle Designheizkörper können - ausgestattet mit einem PTC-E-Heizelement - auch in der heizfreien Zeit genutzt werden. Das PTC-E-Heizelement

ist mit einer Leistung von 300 und 600 Watt bei 60°C in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Infrarot-Regelset

Digital Raumthermostat mit Infrarot Übertragung inkl. PTC-Elektroheizelement, zur Raumtemperaturregelung der Designheizkörper. Der Infrarotsender verfügt über eine übersichtliche LCD-Anzeige mit gleichzeitiger Anzeige von Raumtemperatur, Solltemperatur, Betriebsart und BOOST-Symbol.

FATALA Linksausführung

FATALA Modernisierungsheizkörper sind auch als Linksausführung erhältlich (S.20).

Technische Daten, Produktfamilie

Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen M 1:50		Baulänge [mm]	Heizleistung ⁽¹⁾ in Watt					Heizkörperexponent n	E-Heizelementleistung ⁽²⁾ [Watt]	Wasserinhalt [Liter]	Gewicht [kg]	RAL 9016 Verkehrsweiß	RAL-Farben	Sanitär-farben
	500	600		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C							
1200 (1196)			500	650	535	469	352	293	1,202	300	5,9	12,9			
			600	773	636	558	418	348	1,202	600	6,7	14,8			
1800 (1756)			500	897	733	641	476	394	1,241	600	8,0	19,2			
			600	1081	883	772	573	475	1,241	600	9,5	21,8			

⁽¹⁾ Nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442

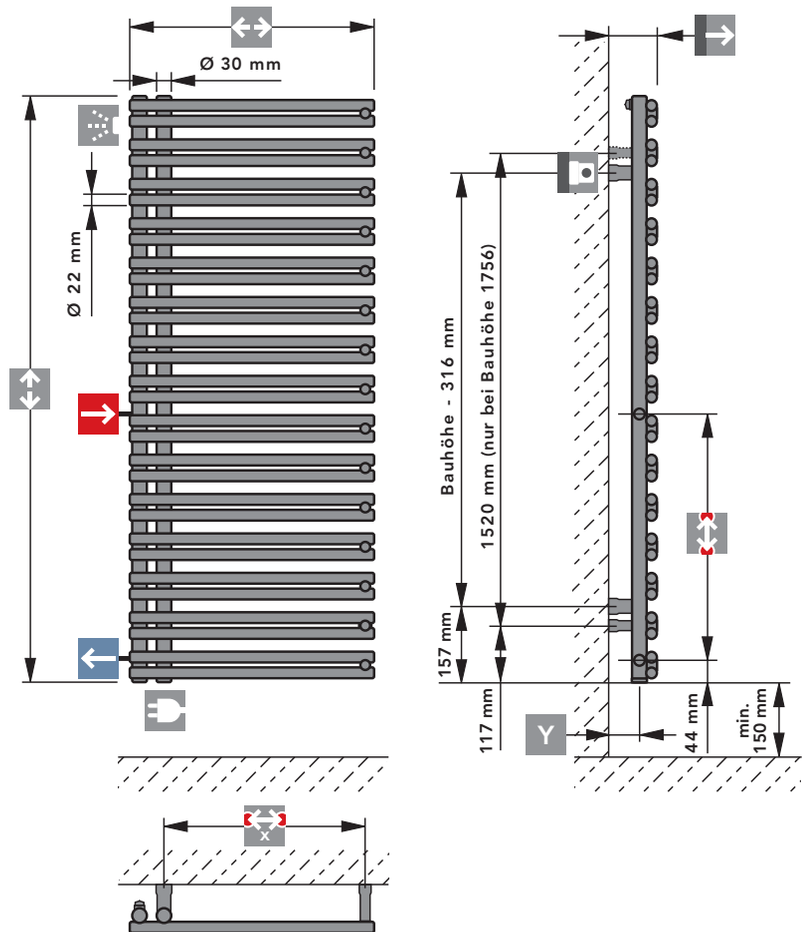
⁽²⁾ bei 60 °C - die Zuordnung der PTC-E-Heizelement-Leistungen ist unbedingt einzuhalten.

Kostenloses Zubehör

- Entlüftungsstopfen, Messing vernickelt G 1/4, selbstdichtend, drehbar und 2 Blindstopfen G 1/2
- Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
- Montagehilfe
- Montageanleitung

Achtung! Für die Designheizkörper gelten andere Rabattsätze als für die Flachheizkörper und Konvektoren & Heizwände.

Unverbindliche Richtpreise für den Wiederverkäufer exkl. Mehrwertsteuer.



Baulänge -90 mm



Anschlussmaß

- ohne Distanzringe 64 - 76
- mit 1 Distanzring-Set 76 - 88
- mit 2 Distanzring-Sets 88 - 100
- mit 3 Distanzring-Sets 100 - 112



Bautiefe (inkl. Wandabstand)

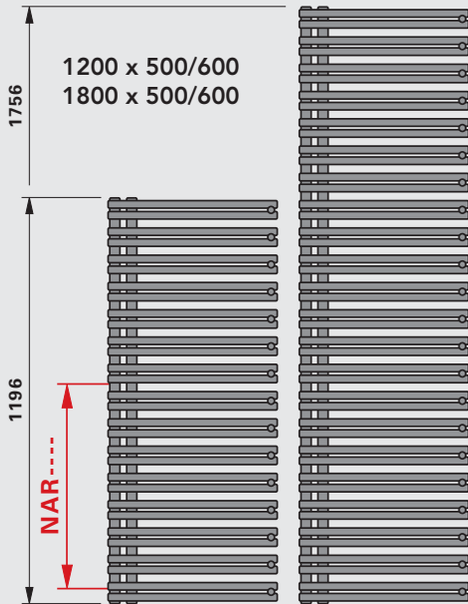
- ohne Distanzringe 97 - 109
- mit 1 Distanzring-Set 109 - 121
- mit 2 Distanzring-Sets 121 - 133
- mit 3 Distanzring-Sets 133 - 145



Nabenabstand

- 500, 900, 1000, 446, 546, 846, 946, 560 und 960 mm
- Andere Nabenabstände auf Anfrage: Aufpreis + 5%

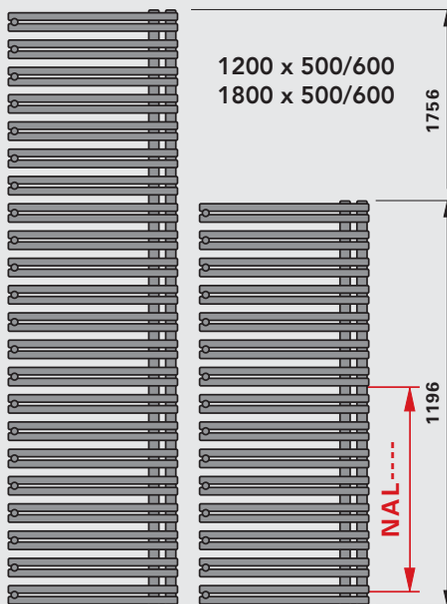
Anschlussmöglichkeiten [mm]



Anschluss links NAR ...

NAR0500, NAR0446
 NAR0900, NAR0546
 NAR1000, NAR0846
 NAR0946

NAR0560
 NAR0960



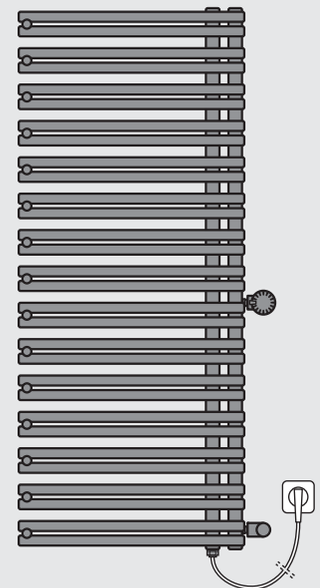
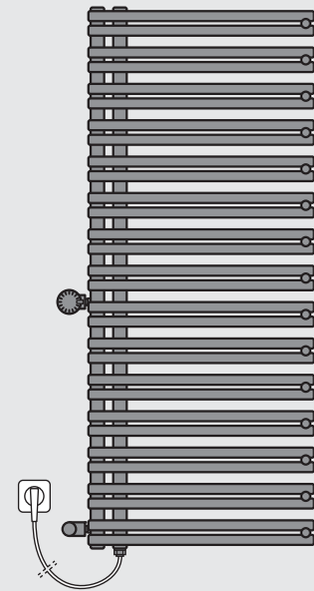
Anschluss rechts NAL ...

NAL0500, NAL0446
 NAL0900, NAL0546
 NAL1000, NAL0846
 NAL0946

NAL0560
 NAL0960

PTC-Elektroheizelement

Anschlussbeispiele



Designheizkörper

Distanzring-Sets für FATALA /

Modernisierungsheizkörper

	RAL 9016	RAL-Farben	Sanitär-Farben
Bezeichnung			
1 Distanzringset			
2 Distanzringset			
3 Distanzringset			