

# Gate | Datenblatt

## Rohre

Rundrohr-Design-Heizkörper mit waagerechten Rohren mit  $\varnothing$  22 mm und senkrechten Sammelrohren mit  $\varnothing$  30 mm in Rohrauf-Rohr-Ausführung.

## Anschlüsse

4 x G 1/2" IG

## Befestigung

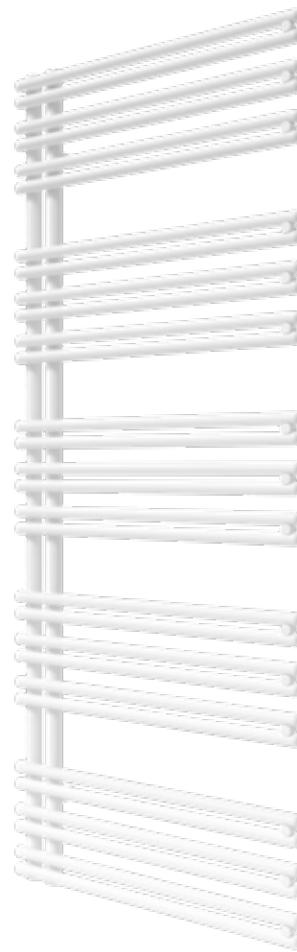
Der Heizkörper wird mit 4 Wandhalterungen an der Wand befestigt. Die Konsolen sind farblich auf die Heizkörperfarbe abgestimmt.

## Befestigungs-Set

4 Stahl-Wandhalterungen. Die Montage an der Wand erfolgt mit speziell für diese Art von Rohren entwickelten Halterungen. Sie entsprechen der Anforderungsklasse 3 der VDI 6036.

## Farbe

RAL 9016 Verkehrsweiß. Ab Lager lieferbare Sonderfarben: RAL 7016 matt Anthrazitgrau (S0022) und RAL 9005 matt Tiefschwarz (S0029). Andere Farben auf Anfrage.



Design



hydraulisch



max. 10 bar



## Marke

Purmo

## Produkt

Gate

## Material

Badheizkörper aus Stahl gemäß EN442-1 und -2 – Stahl (E220-CR2-S3-EN-10305-5)

## Max. Betriebstemperatur

110 °C

## Max. Betriebsüberdruck

10 bar

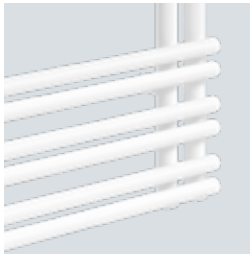
## Werksprüfdruck

13 bar

## Konformität

CE-Prüfbericht EN 442-1 und -2 –  
Reg. (EU) No 305/2001 – ISO 9001

# Gate | Ausschreibung



## Charakterisierung

In Gruppen zusammengefasste Rundrohre, aufgeschweißt auf zwei vertikale Sammelrohre, erzeugen den Eindruck eines Tores.

## Beschichtung

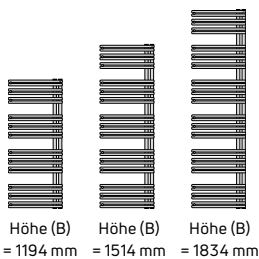
Farbbeschichtung gemäß DIN 55900 und EN 442 (schadstofffrei):

- **Vorbehandlung:** Entfetten, phosphatieren und spülen mit demineralisiertem Wasser
- **Grundierung:** Auftragen des Primers durch Kataphorese
- **Endbeschichtung:** hochbeanspruchbare Epoxid-Polyester-Pulverlackbeschichtung

## Produktprogramm

6 Modelle:

- 3 Höhen: 1194, 1514, 1834 mm
- 2 Längen: 500, 600 mm

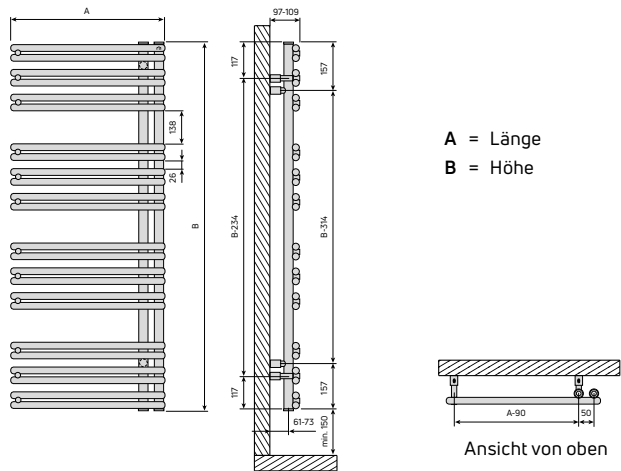


## Farbe

RAL 9016 Verkehrsweiß. Ab Lager lieferbare Sonderfarben: RAL 7016 matt Anthrazitgrau (S0022) und RAL 9005 matt Tiefschwarz (S0029). Andere Farben auf Anfrage.

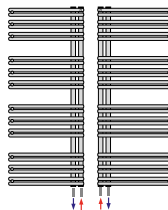
## Befestigung

Der Heizkörper wird mit 4 im Lieferumfang enthaltenen Wandhalterungen an der Wand befestigt. Die Wandhalterungen sind farblich auf die Heizkörperfarbe abgestimmt.



## Anschlüsse

2 x G 1/2" IG unten und 2 x G 1/2" IG oben in den Sammelrohren.



## Verpackung

Der Heizkörper ist einzeln in einem Karton mit Schutzecken verpackt. Der gesamte Karton ist in Schrumpffolie eingeschweißt. Die Verpackung bleibt bis zur Montage am Heizkörper, um Beschädigungen vorzubeugen.

## Normen

Heizkörperleistung gemessen nach DIN EN 442 (Vorlauftemperatur 75 °C, Rücklauftemperatur 65 °C, Raumtemperatur 20 °C).

## Garantie

5 Jahre

GATE							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)				
Gate 1194x500	50	1194	500	9,85	4,80	1,2305	547
Gate 1194x600	50	1194	600	11,17	5,44	1,1707	644
Gate 1514x500	50	1514	500	12,30	5,80	1,2458	678
Gate 1514x600	50	1514	600	13,96	6,80	1,2341	798
Gate 1834x500	50	1834	500	14,80	6,45	1,2482	835
Gate 1834x600	50	1834	600	16,76	7,89	1,2485	984

ab Lager lieferbar

75/65/20 °C gemäß EN 442