

GALANT

- feinprofilierter Universalheizkörper aus Qualitätsstahl nach DC 01
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung leicht abnehmbare Design-Abdeckung, werksseitig montiert
- Nabenabstand = Nennbauhöhe - 55 mm
- Wärmeleistung nach EN 442
- werksseitig integrierte Ventilgarnitur 5 bzw. 6 x G 1/2 für den Anschluss von unten, rechts- oder linksseitig (wahlweise auch seitlich anschließbar)
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016 (Verkehrsweiß), weitere RAL-Farben auf Anfrage
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung und Montage mittels innenliegenden HM-Federzugkonsolen, Ventileinsatz, Blind- und Luftstopfen
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonzole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008

Anschlüsse: 5 x G 1/2, Innengewinde, nach ISO 228 (6 x G 1/2 BH 200/350)

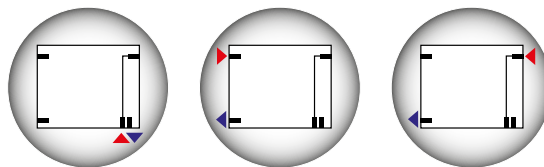
Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)

Prüfdruck: 8 bar

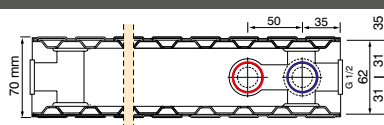
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

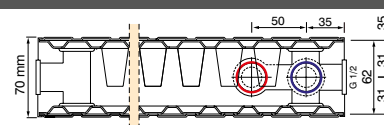
Anschlussvarianten



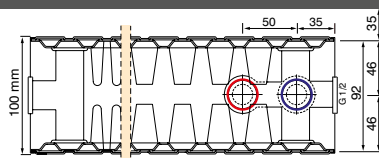
Draufsicht



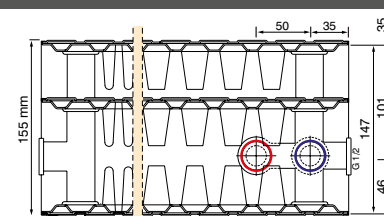
Typ 20
Bautiefe 70 mm



Typ 21
Bautiefe 70 mm



Typ 22 *plus*/Typ 22
Bautiefe 100 mm



Typ 33 *plus*/Typ 33
Bautiefe 155 mm

Wand