VERTICAL GALVA

Ohne Einschränkung der Heizleistung spart der Vertical Galva Platz durch seine vertikale Bauweise. Darüber hinaus ermöglicht seine galvanisierte Schutzschicht den sorgenlosen Einsatz im Nassbereich.

Produkt: Vertikalheizkörper mit Mittenanschluss und mit galvanisierter Schutzschicht

Verarbeitung: galvanisierte Schutzschicht und mit Seitenverkleidungen (nur für Typ 11, 20, 21 und 22)  
(Typ 10 hat keine Seitenverkleidungen)

Mitgeliefert: J-Konsolen, Schrauben, Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und -dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen, Montageanleitung

Anschlüsse: 4 x ½" Innengewinde Mitten- und Seitenanschluss. Bei Typ 20, 21 und 22 ist die Durchflussrichtung umkehrbar. Das bedeutet, dass der Vorlauf und der Rücklauf des Heizkörpers umgekehrt angeschlossen werden können.

Befestigungslaschen: keine Laschen

Verpackung: Alle unsere Heizkörper werden in einer strapazierfähigen Verpackung aus hochwertigem Karton und Schutzfolie ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die Merkmale des Heizkörpers angegeben: Typ - Bauhöhe - Baulänge.

Garantie: 10 Jahre bei Einhaltung der Installationsvorschriften und bei Erfüllung der Garantiebedingungen von Stelrad.

Lackierungsverfahren: Alle Heizkörper sind galvanisiert, entfettet, eisenphosphatiert, im kathaphoretischen Elektrotauchverfahren grundiert und standardmäßig im Farbton Stelrad weiß 9016 pulverbeschichtet.

Farben: Stelrad weiß 9016. Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben oder weitere rund 200 RAL-Farben.

Wärmezähler: Uneingeschränkt für Wärmezähler geeignet, sowohl für elektrische Geräte als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß DIN EN834 & 835).

Betriebsüberdruck: max. 10 bar (Werkprüfdruck 13 bar)

Medium: max. Heisswasser bis 110 °C

Norm: nach EN 442

Typen: 10 | 11 | 20 | 21 | 22

Bauhöhen: 1.600 | 1.800 | 2.000 | 2.200 mm

Baulängen: 300 | 400 | 500 | 600 | 700 mm

Bautiefen: 47 | 47 | 77 | 77 | 100 mm