HYGIENE PLAN 8

Der Hygiene Plan 8 ist ein Plattenheizkörper mit flacher Vorderseite, ohne Verkleidung und Konvektorblech. Mit seiner flachen Vorderseite hat der Heizkörper ein zeitloses Design. Außerdem haben Sie dank der vier Seiten- und vier unteren Anschlüssen eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten. Zusätzlich bietet er beim mittleren Anschluss einen einheitlichen Wandabstand von 65 mm bei Typen 20 und 30.

Produkt: unverkleideter dekorativer Ventilheizkörper ohne Konvektorblech mit 8 Anschlüssen und flacher Vorderseite

Verarbeitung: dekorative flache Vorderseite ohne Verkleidung

Vormontiert: voreingestelltes Heimeier Ventil 4368 oder 4369, Entlüftungs- und Blindstopfen

Ventil: Das integrierte, regelbare Ventil (ohne Thermostatkopf) ist an der rechten Seite vormontiert und kompatibel mit Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den Heizkörperabmessungen voreingestellt, CEN-zertifiziert und geprüft nach DIN EN 215. Diese Voreinstellung sorgt für einen optimalen Durchfluss des Heizkörpers. Werksseitige Voreinstellung abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch geeignet für Einrohrsysteme (mittels Ventileinstellung auf Position 8).

Mitgeliefert: Monclac-Konsolen mit Aushebesicherung (VDI-konform, wenn verwendet in Kombination mit mitgelieferten Anti-Rutsch-Klammern), Schrauben, Dübel und Montageanleitung

Anschlüsse: 4 x ¾” Eurokonus-Außengewinde (2 x Mittenanschluss und 2 x Rechtsanschluss unten) und 4 x ½” Innengewinde Seitenanschluss. Einheitlicher Wandabstand von 65 mm für Typen 20 und 30 beim Mittenanschluss.

Befestigungslaschen: nur für Typ 10: 2 Paar

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 - Höhe - Länge.

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

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

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

Betriebsüberdruck: max. 10 bar (Werksprüfdruck 13 bar)

Medium: max. Heisswasser bis 110 °C

Norm: nach EN442

Qualitätssicherung: NF: Typen 20 & 30

Typen: 10 | 20 | 30

Bauhöhen: 400 | 500 | 600 | 700 | 900 mm

Baulängen: 400 – 1.600 mm

Bautiefen: 49 | 79 | 160 mm