HYGIENE PLAN 8

Le Hygiene Plan 8 est un radiateur panneaux à face plane, sans ailettes de convection et non-habillé, spécialement conçu pour les environnements exigeant une hygiène et une sécurité irréprochable. Avec la face avant plane le radiateur a un design intemporel. De plus, grâce aux 4 connexions latérales et 4 en bas, vous bénéficiez d’une large gamme de modes de raccordements. Le raccordement central offre une distance au mur constante de 65 mm pour les types 20 et 30.

Produit: radiateur décoratif intégré à 8 raccordements et à face plane sans ailettes de convection et non-habillé

Finition: face plane décorative et non-habillé

Prémonté: vanne préréglée, bouchon purgeur et bouchons pleins

Vanne: La vanne réglable intégrée (sans tête thermostatique), est prémontée à droite, testée selon EN215 et compatible aux têtes thermostatiques M30 x 1,5mm.

La vanne est préréglée en usine en fonction des dimensions du radiateur, ce qui permet d’obtenir un rendement optimal. Ce préréglage garantit par ailleurs un débit optimal dans le radiateur. Réglage en usine adapté à des installations bitube, convenant aussi pour des installations monotube (moyennant l’adaptation du réglage de la vanne sur la position 8).

Fourni avec: consoles Monclac avec anti-soulèvement (conformes VDI lorsque utilisées avec le système anti-glissement fourni), vis, chevilles et instructions de montage

Raccordements: 4 x raccords inférieurs Eurocône ¾” à filetage extérieur (2 x au centre- et 2 x latéraux) et 4 x raccords latéraux ½” à filetage intérieur. Distance au mur constante de 65 mm au raccordement central pour les types 20 et 30.

Étriers: Type 10 est équipé de 2 paires d’étriers jusqu’à 1.600 mm et 3 paires à partir de 1.800 mm.

Emballage: Chaque radiateur est solidement emballé dans du carton de qualité et plastifié. Une étiquette décrit les caractéristiques du radiateur: type – hauteur – longueur.

Garantie: 10 ans sous réserve de respecter les prescriptions concernant les conditions d’installation ainsi que les conditions de garantie de Henrad.

Procédé de laquage: Tous les radiateurs sont dégraissés, phosphatés, enduits d’une couche de protection primaire par cataphorèse et d’un poudrage électrostatique dans la couleur blanc Henrad 9016.

Couleurs: blanc Henrad 9016 + 35 autres couleurs de Henrad ou 200 couleurs RAL

Pression de service max.: 10 bar (testé à 13 bar)

Température max.: 110 °C

Conformité: Selon EN442

Qualité certifiée: NF

Types: 10 | 20 | 30

Hauteurs: 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 900 mm

Longueurs: 400 – 3.000 mm

Profondeurs: 49 | 79 | 160 mm