

***Badkamerradiatoren***

APIA M

Badkamerradiator met dubbele rij warmte-elementen en middenaansluiting.

Merk RADSON

Type APIA M

Materiaal Buizen in kwaliteitsstaal

Collectoren Verticaal, rond met een diameter van 30 mm

Warmte-elementen Horizontale ronde buizen met diameter van 22 mm

 Dubbele uitvoering met middenaansluiting

Maximale werktemperatuur 110°C

Maximale werkdruk 10 bar

Conformiteit EN 442

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

APIA-badkamerradiatoren bestaan uit rechte ronde horizontale stalen buizen met een diameter van 22 mm, die gelast zijn op ronde verticale collectoren met een diameter van 30 mm. Zowel voor als achter de collectoren bevinden zich horizontale buizen (dubbele uitvoering). Wandconsoles, 3 blindstoppen, 1 draaibare ontluchter, schroeven en pluggen zijn standaard meegeleverd en in de prijs inbegrepen.

De APIA M is beschikbaar in warmwaterversie.

DESIGN

Deze radiator onderscheidt zich door een onberispelijke afwerking en een aangenaam design, gekoppeld aan een zeer hoge warmteafgifte.

KLEUR

Standaardkleur : wit – RAL 9016

Een brede waaier RAL-, sanitaire en metaalkleuren is beschikbaar.

GAMMA

2 hoogtes in mm: 1134, 1764

4 lengtes in mm: 500, 600, 750, 900

MONTAGE

De radiatoren zijn gemonteerd aan de muur door middel van 4 regelbare wandconsoles in de kleur van de radiator, dewelke worden meegeleverd in de verpakking.

AANSLUITING

6 x G ½ IG. Met middenaansluiting (G ½”) op een hartafstand van 50 mm.

VERPAKKING EN BESCHERMING

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, verstevigd met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.

NORMEN

De emissies van de radiatoren, uitgedrukt in Watt, zijn gemeten volgens de norm EN 442.

De aanvoertemperatuur is 75°C, de retourtemperatuur 65°C en de omgevingstemperatuur is 20°C.

GARANTIE

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie.