

***Badkamerradiatoren***

# FLORES M

Merk RADSON

Type FLORES M

Materiaal Verticale D-collector van 40 mm x 30 mm

 Rond, recht warmte-elementen met een

 diameter van 22 mm

Maximale werktemperatuur 110°C

Maximale werkdruk 8 bar

Conformiteit EN 442

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

FLORES M-badkamerradiatoren bestaan uit ronde rechte stalen buizen met een diameter van 22 mm, die worden gelast tussen de “D”-vormige collectoren met een afmeting van 40 mm x 30 mm.

DESIGN

Met zijn ronde en fijne buizen is dit gewoonweg een mooie radiator…

BEHANDELING EN AFWERKING

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

* Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
* 1ste lakfase: aanbrengen van de grondverf door kataforese
* Eindlaklaag: volgens het epoxypolyester poederprincipe

KLEUR

Afwerking epoxypoeder polyester RAL 9016. Een brede waaier van RAL-kleuren en sanitaire kleuren is beschikbaar.

GAMMA

5 hoogtes in mm: 547, 862, 1222, 1537, 1807

3 lengtes in mm: 500, 600, 750

MONTAGE

De radiatoren zijn bevestigd aan de muur door middel van 3 wandconsoles, in de kleur van de radiator, geplaatst tussen de warmte-elementen.

AANSLUITING

2 aansluitingen G 1/2” en een ontluchter G 1/2” bovenaan. Aanvoer en retour onderaan omkeerbaar boven/onder en links/rechts.

Deze versie kan ook zoals de standaardversie aangesloten worden, dwz. links/rechts onderaan – in dit geval dient u een straalpijp bij te bestellen.

VERPAKKING EN BESCHERMING

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, verstevigd met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie.

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.