

***Badkamerradiatoren***

# MINORCA

Merk RADSON

Type MINORCA

Materiaal Verticale D-collector 40x30 mm

Vlak warmte-element met afmeting van 30x20 mm

Maximale werktemperatuur 110°C

Maximale werkdruk 8 bar

Standaardkleur RAL 9016

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

MINORCA-badkamerradiatoren bestaan uit stalen horizontale, vlakke en ovale buizen, centraal gebogen geplaatst, met een afmeting van 30x20 mm, die worden gelast op verticale D-collectoren, met een afmeting van 40x30 mm.

DESIGN

De vlakke en ovale warmte-elementen zijn gebogen in de collectoren.

BEHANDELING EN AFWERKING

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

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

KLEUR

Standaardkleur is wit - RAL 9016. Een brede waaier van RAL-, sanitaire en andere kleuren is beschikbaar.

GAMMA

4 hoogtes in mm: 849, 1220, 1485, 1750

3 lengtes in mm: 495, 595, 745

MONTAGE

De radiatoren worden gemonteerd aan de muur door middel van 4 wandconsoles in de kleur van de radiator, speciaal ontworpen voor dilatatie.

AANSLUITINGEN

2 x G 1/2"

VERPAKKING EN BESCHERMING

De radiatoren worden individueel verpakt geleverd onder krimpfolie met bescherming van de vier hoeken, het geheel in karton verpakt.

NORMEN

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

De aanvoertemperatuur bedraagt 75°C. De retourtemperatuur bedraagt 65°C. De omgevingstemperatuur bedraagt 20°C.

GARANTIE

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie.