

Link do produktu: <https://tomsan.pl/grzejnik-dolnozasilany-sd1270-sollarius-p-18324.html>



Grzejnik dolnozasilany SD12/70 Sollarius

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Cena | 1 722,19 zł |
| Dostępność | Na zamówienie (14-21 dni) |
| Czas wysyłki | do 21 dni |
| Numer katalogowy | SD12/70 |
| Producent | Regulus |

Opis produktu

Nowoczesny grzejnik Sollarius w kolorze białym

Dane techniczne:

- Wysokość: 111,5 cm
- Moc dla (75/65/20): 2253 W
- Moc dla (55/55/20): 1358 W
- Moc dla (45/35/20): 909 W
- Pojemność wodna: 1,32 l
- Waga: 13 kg
- Ciśnienie robocze: 1,5 MPa
- Odległość grzejnika od ściany: 2 cm

W zestawie znajdują się:

- odpowietrznik ręczny 1/2 cala
- wieszaki ścienne (na życzenie stojaki do montażu na podłogi)
- komplet uszczeltek, śruby, kołki rozporowe

REGULUS – system SOLLARIUS składa się z dwóch układów: układu wodnego i układu oddawania ciepła.

Układ wodny – zbudowany jest z równomiernie rozmieszczonych wewnątrz grzejnika poziomych, miedzianych rur grzejnych spiętych na końcach pionowymi miedzianymi kolektorami zbiorczymi. Spojenie rur grzejnych z kolektorami wykonane jest poprzez lutowanie (lut twardy).

Układ oddawania ciepła – zbudowany jest z lamel z blachy aluminiowej osadzonych pionowo na rurach grzejnych układu wodnego. Odpowiednio wygięte przednie i tylne krawędzie lamel ciasno do siebie przylegają tworząc przednią i tylną ścianę grzejnika. Wszystkie elementy obudowy wykonane są z aluminium.

Połączenie miedzi z aluminium jest połączeniem suchym dlatego nie zachodzi w nim zjawisko elektrochemiczne.