



HOTTECH



## Grzałka DROP – karta katalogowa

Grzałka elektryczna DROP to model przeznaczony do grzejników łazienkowych oraz pokojowych (np. aluminiowych, kolumnowych lub żeliwnych). Jest to idealne rozwiązanie na suszenie ręczników czy dogrzewanie pomieszczeń w ciągu całego roku.

Grzałka może być zamontowana w grzejniku podłączonym do C.O. jak i pracować samodzielnie (w grzejniku elektrycznym – niepodłączonym do C.O.)

# IP54

Model DROPplus posiada:

- **regulację temperatury wody** w grzejniku (w zakresie 0-65°C)
- **tryb Turbo** - możliwość zaprogramowania pełnego grzania (grzałka utrzymuje temperaturę wody na poziomie 65°C) na okres 1, 2 lub 3 godzin
- **kontrolę obecności wody** w grzejniku – mikroprocesor sprawdza czy grzejnik wypełniony jest wodą. Zapobiega to uszkodzeniu grzałki lub bezpiecznika termicznego

### Charakterystyka grzałki:

- środowisko pracy – woda lub miks woda/glikol
- napięcie elektryczne – 230V 50Hz
- podłączenie elektryczne – przewód spiralowany z wtyczką Unischuko lub przewód prosty bez wtyczki (do podłączenia hard wire)
- kryza 1/2"

### Charakterystyka materiałowa:

- rura osłonowa - stal nierdzewna 1.4404  $\phi$ 6,5
- kryza mosiężna; izolator - tlenek magnezu (MgO)
- spirala - drut Kanthal; regulator temperatury - elektroniczny

### Długość elementu grzejnego (A):

- 300W - 300 mm
- 600W - 350 mm
- 900W - 400 mm
- 1200W - 430 mm
- 1500W - 480 mm

**Dostępne moce:** 300, 600, 900, 1200 i 1500W

**Dostępne standardowe kolory obudów oraz trójników:** biały, chrom, satyna, czarny mat, antracyt.

