

## V11-600/1100

---

Cena jednostkowa od: **355,81 zł brutto**



### Opis:

Krótszy czas nagrzewania, wyższy udział promieniowania skierowanego do pomieszczenia i zmniejszona strata promieniowania w kierunku powierzchni zewnętrznych powodują, że Therm X2 osiąga najwyższy stopień energooszczędności wśród grzejników płytowych. Taki wynik, w połączeniu z fabrycznie wyregulowaną nastawą kv umożliwia aż do 11% oszczędności energii!

Głównym zadaniem nowoczesnej techniki grzewczej jest troska o wysoką wydajność cieplną. Osiągnięte jest to poprzez zrównoważony stosunek pomiędzy konwekcją a promieniowaniem ciepła.

Mała zawartość wody umożliwia precyzyjną a zarazem dynamiczną regulację układu.

Uniwersalna, energooszczędna technika grzewcza do wszystkich źródeł ciepła. Zarówno do olejowej, gazowej i ciepłowniczej instalacji centralnego ogrzewania, jak również do zasilania energią słoneczną lub metodą tradycyjną.

Bogaty wybór rozmiarów i typów pozwala pokryć każde zapotrzebowanie ciepła. Wysokość od 300 do 900 mm, długość od 400 do 3000 mm. Wykonanie jedno, dwu lub trzy -płytowe. Podłączenie dolne (standardowo z prawej strony).

Ceny dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016□

Typ 11-33: z nastawionym wstępnie zaworem, osłonami górną i bocznymi, korkiem zaślepiającym i odpowietrzającym.□

**Profilowane grzejniki zaworowe** to:

- wyjątkowa technika X2,
- najwyższa precyzja wykonania i doskonała jakość lakierowania,
- zintegrowany zawór z nastawioną wstępnie wkładką kv,
- podłączenie dolne z prawej lub lewej strony,
- możliwość montażu w opakowaniu,
- dostępne wykonanie higieniczne.

Do grzejnika każdego typu dołączony jest zestaw montażowy kołków rozporowych.□

-Ciśnienie robocze: 10,0 bar

-Ciśnienie próbne: 13,0 bar

\*Każdy grzejnik poddawany jest próbie szczelności.

-MOCOWANIE: Grzejnik jest mocowany do ściany czterema uchwytyami mocującymi, grzejniki o długości pow. 1800 mm - sześcioma.

Możliwe jest wyregulowanie grzejnika w pionie i poziomie.

-PRZYŁĄCZENIE: 4x gwint wewnętrzny G1/2"

-Certyfikacja wg normy DIN EN ISO 9001:2000

-GWARANCJA producenta 5 lat

### **Objaśnienia rysunku technicznego:**

BT - wysokość

BL - długość□

W komplecie: osłona górna (grill), dwie osłony boczne, wkładkę zaworową podwójnej regulacji, dwa korki, odpowietrznik, komplet uchwytów ściennych.□