

K22-750/2000



Cena jednostkowa od: 1 120,43 zł brutto

Opis:

Grzejniki płytowe KERMI.

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 ciepłą. Osiągane 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.

-Ciśnienie robocze: 10,0 bar

-Ciśnienie próbne: 13,0 bar

*Każdy grzejnik poddawany jest próbie szczelności.

-MOCOWANIE: Grzejnik jest mocowany do ściany czterema uchwytnymi 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

PODANE CENY SĄ CENAMI BRUTTO (23%VAT)

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