

SZAFKA ROZDZIELACZOWA



ZASTOSOWANIE

Urządzenie stabilizujące parametry pracy dolnego źródła zasilania pomp ciepła.



CO TO JEST SZAFKA ROZDZIELACZOWA?

Szafka rozdzielaczowa do zastosowania na zewnątrz / wewnątrz budynku. Obudowa termoizolacyjna z piany polipropylenowej EEP. Wyposażona w przepływomierze liniowe DN25 z regulacją od 2-16 l/min lub 10-40 l/min. Dedykowana do małych instalacji.



WŁAŚCIWOŚCI

W pełni wyposażona szafka rozdzielaczowa. Gotowa do podłączenia 2 - 3 wymienników gruntowych. Standardowo wyposażona w zawory kulowe 1" na przewodach zasilających i przepływomierze liniowe 1" na przewodach powrotnych. Dostępna w konfiguracji z przepływomierzami kątowymi oraz pomiarem temperatury belek zbierających.

MATERIAŁ: Pianka polipropylenowa EEP
WYMIARY: 600x400x260mm



Możliwość konfiguracji szafki według indywidualnego projektu.

PRODUKT:

2-sekcyjna szafka rozdzielaczowa

3-sekcyjna szafka rozdzielaczowa