



Zbiornik Drazice NAD 750 v5

Cena **4 680,00 zł**

Dostępność **1**

Numer katalogowy **8189-88**

Opis produktu

Opis

Zbiorniki akumulacyjne NAD v5 są produkowane z kołnierzem z odległością śrub 210 mm do instalacji kołnierzej jednostki grzewczej TPK. Mogą być produkowane również z większą liczbą kołnierzy. Na zamówienie można zmienić rozmieszczenie króćców i ich ilość. W standardowej wersji kołnierz jest zaślepiiony. Zbiornik posiada dwa wymienniki, każdy o powierzchni wymiany ciepła 1,5 m² do podłączenia następnego źródła ciepła (np. systemu solarnego). Zbiorniki akumulacyjne są dostarczane z wysokiej jakości izolacją Symbio z wełny poliestrowej (runa).

Maksymalne ciśnienie wody grzewczej w wymienniku 1 MPa. Maksymalna temperatura wody grzewczej w wymienniku 110°C.

Rodzaj	Jednostka	NAD 500 v5	NAD 750 v5	NAD 1000 v5
Objętość	l	500	750	1000
Max. Zbiornik ciśnieniowy	Bar	3	3	3
Max. ciśnienie wymiennik ciepła	Bar	10	10	10
Max. Temperatura ogrzewania. Woda w zbiorniku	° C	90	90	90
Max. Temperatura ogrzewania. wody w wymienniku ciepła	° C	110	110	110
Waga	kg	167	178	206

Pliki do pobrania:

- [Zbiorniki akumulacyjne typ NAD](#)