

SE



Zasobnik idealny
do magazynowania
ciepłej wody użytkowej

Najważniejsze zalety

Zaawansowana technologia produkcji

- automatyzacja gwarantuje powtarzalność i precyzję wykonania
- jednorodna warstwa emaliowanej powłoki o odpowiedniej grubości tworzy najwyższej jakości zabezpieczenie antykorozyjne

Bezkonkurencyjna jakość

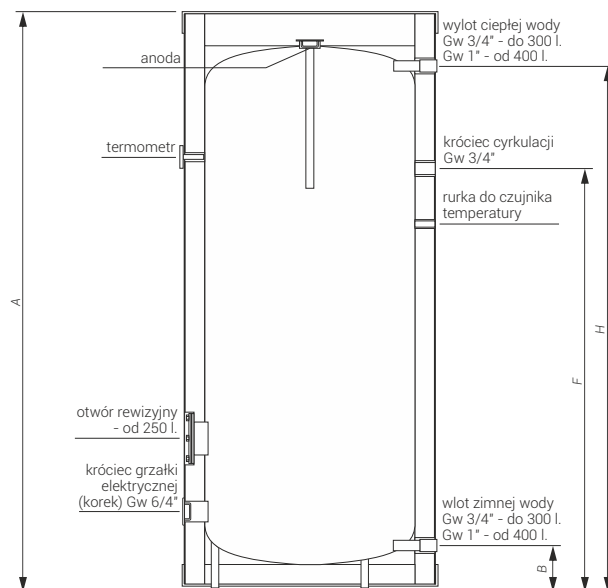
- produkty wytwarzane są z wyselekcjonowanych gatunków stali dostarczanych przez sprawdzonych dostawców
- każde urządzenie (100%) przechodzi testy szczelności i kontrolę jakości powłok emalierskich

Wysoka jakość izolacji cieplnej i estetyka obudowy

- precyzyjnie dobrana grubość izolacji minimalizuje straty energii
- estetyczna i odporna na uszkodzenia obudowa z tworzywa ABS

Wymiary

model SE



Wyposażenie dodatkowe

Możliwość zastosowania grzałki elektrycznej:

GRW-1,4kW/230V; GRW-2,0kW/230V;
GRW-3,0kW/230V; GRW-4,5kW/400V
lub GRW-6,0kW/400V od 250 litrów.

Flansza.GRW / Flansza.GRW.800-1000 –
zaślepka do flanszy z króćcem na grzałkę
(od 250 litrów) – max. moc grzałki 6,0kW

| | Średnica (mm) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | I (mm) |
|--------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SE-140 | 500 | 1435 | 111 | - | - | - | 916 | - | 1301 | - |
| SE-200 | 595 | 1610 | 127 | - | - | - | 1199 | - | 1464 | - |
| SE-250 | 695 | 1380 | 127 | - | - | - | 943 | - | 1230 | - |
| SE-300 | 695 | 1615 | 127 | - | - | - | 1093 | - | 1464 | - |
| SE-400 | 755 | 1660 | 124 | - | - | - | 1125 | - | 1507 | - |
| SE-500 | 854 | 1800 | 136 | - | - | - | 1220 | - | 1584 | - |

Dane techniczne

| Kod produktu | Pojemność (l) | Ciśnienie znamionowe (zbiornik) (MPa) | Grubość / materiał / rodzaj izolacji (mm)*** | Straty postojowe** (W) | Model anody |
|--------------|------------------|---|--|------------------------------|----------------|
| SE-140 | 140 | 0,6 | 53/PUR/NR | 47 | AMW.400 |
| SE-200 | 210 | 0,6 | 65/PUR/NR | 59 | AMW.M8.450 |
| SE-250 | 255 | 0,6 | 67/EPS/R | 85 | AMW.M8.450 |
| SE-300 | 305 | 0,6 | 67/EPS/R | 92 | AMW.M8.450 |
| SE-400 | 380 | 0,6 | 72/EPS/R | 98 | AMW.M8.450 |
| SE-500 | 485 | 0,6 | 100/EPS/R | 83 | AMW.M8.400 |

* Szczegółowe warunki gwarancji opisane są w karcie gwarancyjnej.

** Zgodnie z rozporządzeniem komisji (UE) 812/2013, 814/2013

*** Izolacja: R - rozbierna, NR - nierozbierna