

Storatherm Heat H 2000/1, zasobnik buforowy do instalacji grzewczych i chłodniczych, kolor szary, 6 bar

reflex

Thinking solutions.



Dane

Typ	H 2000/1
Kolor	kolor szary
Izolacja	X
Pojemność nominalna	2000 l
Ilość króćców	9 St.
Temperatura robocza	95 °C
Maks. dop. ciśnienie pracy	6 bar
Ciśnienie robocze	6 bar
Przyłącze	Rp 1 1/2"
Wężownica górna	4,48 m ²
Maks. wysokość	2122 mm
Przekątna przechyty ok.	2200 mm
Waga	351,00 kg

Opis

Storatherm Heat

Zasobnik buforowy do wody grzewczej i chłodniczej. W wersji stojącej do wyboru z kołnierzem lub bez kołnierza lub z jedną wężownicą / dwiema wężownicami do podłączenia zewnętrznych źródeł energii.

Rzędy króćców do podłączenia urządzeń do wytwarzania i odbioru ciepła umieszczone w pionie z rozstawem 100° jako króćce do ładowania lub rozładowania zasobnika. Między rzędami króćców przyłączeniowych są umieszczone także złączki wkręcane do podłączenia czujników, termometru, itp. (3 x Rp 3/4, 1 x Rp 1/2). Zasobniki z wężownicą są wyposażone dodatkowo w króćce zasilania i powrotu do wężownicy.

Zasobnik ze stali S235JR+AR, wewnątrz bez powłoki, na zewnątrz zabezpieczenie antykorozyjne.

Zasobniki buforowe do 1000 litrów wyposażone w izolację 100 mm, zasobniki buforowe powyżej 1000 litrów wyposażone w zdejmowaną izolację z włókien poliestrowych 120 mm, wg DIN 4102-1 klasa reakcji na ogień B2. Zasobniki i podgrzewacze o pojemności do 2000 litrów są zaizolowane fabrycznie. Zasobniki o pojemności od 3000 litrów są dostarczane bez izolacji, w pozycji leżącej. Izolację należy zamówić osobno. Zasobniki i podgrzewacze dostępne w klasie efektywności energetycznej C.

Straty ciepła zostały zmierzone na stanowiskach kontrolnych certyfikowanych zewnętrznie.

