

Reflex NG 50, spawane przeponowe naczynie wzbiorcze, kolor biały, 6/1,5 bar

Indeks: 7001100

reflex

Thinking solutions.



Dane

Typ	NG 50
Kolor	kolor biały
Materiał membrany	SBR
Pojemność nominalna	50 l
Maks. pojemność użytkowa	45 l
Maks. dop. temperatura w systemie	120 °C
Min. dop. temperatura robocza	-10 °C
Maks. dop. temperatura pracy	70 °C
Maks. dop. ciśnienie pracy	6 bar
Ciśnienie wstępne ustawione fabryczne	1,5 bar
Przyłącze	R 3/4"
Średnica	409 mm
Maks. wysokość	483 mm
Wysokość przyłącza wody	158 mm
Przekątna przechyłu ok.	549 mm
Waga	7,50 kg

Opis

Reflex NG 50

Przeponowe naczynie wzbiorcze do zamkniętych instalacji wody grzewczej i chłodniczej. Naczynia wzbiorcze są skonstruowane i wykonane zgodnie z DIN EN 13831. Dopuszczenie zgodnie z Dyrektywą o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/UE.

- Trwała lakierowana powierzchnia zewnętrzna
- wersja spawana
- Membrana niewymienna, zgodna z normą PN-EN 13831
- Zbiorniki o pojemności od 35 litrów - wykonanie stojące na przyspawanych nogach
- Dodatek środka przeciwdziałającego zamarzaniu: od 25% do 50%
- Przyłącza gwintowane
- Maks. dopuszczalna temperatura układu 120 °C
- maks. dopuszczalna temperatura robocza 70 °C