

Reflex C 8, płaskie przeponowe naczynie wzbiorcze, kolor szary, 3/1 bar

Indeks: 8280000

reflex

Thinking solutions.



Dane

Typ	C 8
Kolor	kolor szary
Materiał membrany	Butyl
Pojemność nominalna	8 l
Maks. pojemność użytkowa	6 l
Maks. dop. temperatura w systemie	120 °C
Min. dop. temperatura robocza	-10 °C
Maks. dop. temperatura pracy	70 °C
Maks. dop. ciśnienie pracy	3 bar
Ciśnienie wstępne ustawione fabryczne	1 bar
Przyłącze	G 1/2"
Średnica	280 mm
Maks. wysokość	300 mm
Wysokość przyłącza wody	52 mm
Głębokość	172 mm
Odległość przyłącza wody od ściany	52 mm
Przekątna przechyłu ok.	307 mm
Waga	2,71 kg

Opis

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. Wysokiej klasy workowa membrana butylowa niezawodnie oddziela przestrzeń gazową od części wypełnionej wodą.

- Trwała lakierowana powierzchnia zewnętrzna
- Niewymienna membrana workowa, zgodna z normą PN-EN 13831
- Dodatek środka przeciwdziałającego zamarzaniu: od 25% do 50%
- Przyłącza gwintowane
- W kształcie dysku
- Uchwyt mocujący, ułatwiający montaż
- Maks. dopuszczalna temperatura układu 120°C
- maks. dopuszczalna temperatura robocza 70°C