

# Reflex C 12, płaskie przeponowe naczynie wzbiorcze, kolor szary, 3/1 bar

Indeks: 8280100

**reflex**

Thinking solutions.



## Dane

Typ	C 12
Kolor	kolor szary
Materiał membrany	Butyl
Pojemność nominalna	12 l
Maks. pojemność użytkowa	10 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	354 mm
Maks. wysokość	374 mm
Wysokość przyłącza wody	64 mm
Głębokość	177 mm
Odległość przyłącza wody od ściany	64 mm
Przekątna przechyłu ok.	378 mm
Waga	3,65 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