

Reflex NG 140, spawane przeponowe naczynie wzbiorcze, kolor szary, 6/1,5 bar

Indeks: 8001611

reflex

Thinking solutions.



Dane

Typ	NG 140
Kolor	kolor szary
Materiał membrany	SBR
Pojemność nominalna	140 l
Maks. pojemność użytkowa	126 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 1"
Średnica	480 mm
Maks. wysokość	889 mm
Wysokość przyłącza wody	167 mm
Przekątna przechyłu ok.	913 mm
Waga	21,90 kg

Opis

Reflex NG 140

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