

Refix DD 2, przepływowe przeponowe naczynie wzbiornicze, kolor zielony, 10/4 bar

Indeks: 7381500

reflex

Thinking solutions.



Dane

Typ	DD 2
Kolor	kolor zielony
Materiał membrany	Butyl
Pojemność nominalna	2 l
Maks. pojemność użytkowa	1,8 l
Maks. dop. temperatura w systemie	70 °C
Min. dop. temperatura robocza	-10 °C
Maks. dop. temperatura pracy	70 °C
Maks. dop. ciśnienie pracy	10 bar
Ciśnienie wstępne ustawione fabrycznie	4 bar
Przyłącze	G 3/4"
Średnica	132 mm
Maks. wysokość	269 mm
Przekątna przechyty ok.	300 mm
Waga	1,00 kg

Opis

Refix DD

Przepływowe ciśnieniowe naczynie wzbiornicze do instalacji wody pitnej, podwyższających ciśnienie i podgrzewających wodę. Membrana zgodna z niemieckimi przepisami dot. wymagań dla elastomerów i W 270. Powłoka zewnętrzna i wewnętrzna wg KTW-A. Zastosowanie wyłącznie w instalacjach wody zimnej. Przepływ realizowany za pomocą elementu przepływowego High-Flow i dołączonego trójnika 3/4"

Naczynia wzbiornicze są skonstruowane i wykonane zgodnie z DIN EN 13831. Kontrola naczyń wzbiorniczych zgodnie z normą DIN 4807 cz.5. Zbiorniki o dopuszczalnym ciśnieniu roboczym 10/16 bar i pojemności od 4 litrów z DIN DVGW nr rej. NW-0411AT2534. dopuszczenie zgodne z dyrektywą dot. urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE

- Przepływ przez kierownicę przepływu High-Flow
- Części mające kontakt z wodą są zabezpieczone przed korozją
- Niewymienna membrana workowa, zgodna z normą PN-EN 13831 DIN 4807 T5, KTW-C i W270
- Powłoka zewnętrzna i wewnętrzna zgodna z KTW-A
- Możliwość łączenia z armaturą przepływową Flowjet
- naczynia o pojemności 33 litry wyposażone w uchwyt mocujący
- Produkt posiada atest PZH

Wyłącznie do stosowania w rurociągach wody zimnej (należy przestrzegać instrukcji montażu i obsługi)