

Projekt: Kotłownia gazowa SPZL-O Raciążek Numer projektu: A
 Data: 04.01.2021 Opracował: mgr inż. Adam Gowiński
 Strona: 4 Uwaga: NWZ tylko dla 1 kotła.

2. Zabezpieczenie źródła ciepła 1

Pozycja	Indeks	Ilość	Tekst
2.1	8001013	1	Reflex NG 50, ciśnieniowe naczynie przeponowe, szare, 6/1,5 bar Typ : NG 50 Pojemność nominalna : 50 l Max pojemność użytkowa : 45 l Dop. temp. inst. zasil. : 120 °C Dop. temp. pracy membrany : 70 °C Dop. ciśnienie pracy : 6 bar Ciśnienie wstępne fabryczne: 1,5 bar Ciśnienie wstępne ustawione: 1,0 bar Średnica : 409 mm Wysokość : 469 mm Waga : 5,7 kg Przyłącze układu : R 3/4 Kolor : szary
2.2	7613000	1	Złącze odcinające Reflex SU R 3/4 x 3/4 Typ : SU R 3/4 x 3/4 Przyłącze : G 3/4 x G 3/4 Dop. ciśnienie pracy : PN 10 Dop. temp. pracy : 120 °C
2.3	9250000	1	Reflex Exvoid-T 1/2, automatyczny odpowietrznik, 110°C, 10 bar Typ : 1/2 Materiał obudowy : Mosiądz Przyłącze : IG 1/2 Max ciśnienie pracy : 10 bar Max temperatura pracy : 10 bar Wysokość : 110 °C Średnica : 122 mm Waga : 63 mm