

Opis przedmiotu zamówienia
do postępowania na realizację zamówienia pn.:

Sukcesywna dostawa armatury wodociągowej oraz kształtek przez okres 12 miesięcy.

Część I – Doszczelniacze złączy kielichowych żeliwnych:

1. Doszczelniacz złączy kielichowych Ø 80 mm – 5 szt.
2. Doszczelniacz złączy kielichowych Ø 100 mm – 10 szt.
3. Doszczelniacz złączy kielichowych Ø 200 mm – 2 szt.
4. Doszczelniacz złączy kielichowych Ø 350 mm – 2 szt.

Wymagania techniczne dotyczące materiałów jw.:

1. korpus wykonany z żeliwa sferoidalnego minimum EN-GJS- 500, zabezpieczony antykorozyjne farbą proszkową epoksydową lub powłoką z tworzywa sztucznego termoplastycznego (np. poliamidu technicznego) (grubość powłoki min. 250 µm, wytrzymałość na uderzenie siłą 5 Nm z wysokości 1 m);
2. wykonanie śrub, nakrętek i podkładek z materiału ze stali nierdzewnej co najmniej w klasie A2 lub ze stali cynkowanej ogniowo;
3. uszczelka z gumy EPDM lub NBR, o kształcie stożka, w jednym odcinku, gotowa do montażu;
4. trwałe oznaczenie na korpusie: producent/logo, klasa i rodzaj zastosowanego materiału, średnica nominalna rurociągu;
5. zastosowanie do sieci wodociągowych, ciśnienie PN 16;
6. oferowane produkty muszą posiadać ważny atest PZH.