

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa 6 sztuk łącznika rurowo – kołnierzowego do rur miękkich PVC/PE DN100

I. DANE TECHNICZNE

- żeliwo sferoidalne min. GGG 40, EN-GJS 500-7,
- uszczelka – elastomer (dopuszczony do kontaktu z wodą pitną),
- ochrona antykorozyjna wykonana powłoką na bazie żywicy epoksydowej - min 250 mikronów,
- ciśnienie nominalne - min. PN10,
- śruby ściągające nierdzewne, brak nakrętek, śruby wkręcane w gwintowane nadlewy korpusu,
- zabezpieczenie przed wysunięciem rury z łącznika – pierścienie mosiężne lub równoważne,
- fabrycznie zamontowana uszczelka w kołnierzu.

Łączniki muszą być oznakowane wytłoczeniem lub metryką trwale przymocowaną do łącznika, informującą o rodzaju materiału na jaki mogą być stosowane, średnicy nominalnej, tolerancji średnicy.

II. TERMIN REALIZACJI I MIEJSCE DOSTAWY

1. Termin dostawy

Do 14 dni od dnia podpisania umowy.

2. Miejsce dostawy

ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo

O terminie dostawy Wykonawca zawiadomi zamawiającego co najmniej na dzień przed planowaną dostawą.

III. WYMAGANE DOKUMENTY

- atest PZH – potwierdzający dopuszczenie do stosowania do wody przeznaczonej do spożycia,
- karta katalogowa produktu,
- krajowa deklaracja właściwości użytkowych,