



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 2/2014

1. Producent wyrobu budowlanego:

Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska EKOWODROL Sp. z o.o.
ul. Słowiańska 13, 75-846 Koszalin

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Kolumna napowietrzająco-odpowietrzająca EKON: DN 80, 100, 150, 200
Kolumna napowietrzająco-odpowietrzająca EKON-INOX: DN 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU 28.14.11

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Kolumny EKON i EKON-INOX są stosowane w systemach kanalizacji ciśnieniowej na rurociągach o ciśnieniu nominalnym PN 10 i PN 16. Przeznaczone do zabudowy w gruncie, obsługiwane z powierzchni terenu. Kolumny EKON i EKON-INOX umożliwiają odprowadzanie i doprowadzanie powietrza z rurociągu, zabezpieczają rurociąg przed wahaniami ciśnień, suchobiegiem pomp, uderzeniami hydraulicznymi itp.

5. Specyfikacja techniczna

AT-15-9302/2014 Kolumny napowietrzająco-odpowietrzające EKON, EKON-INOX i kolumny spustowo-płuczające EKOS i EKOS-INOX (wydana przez Instytut Techniki Budowlanej)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Ciśnienie nominalne: PN 10 lub PN 16
Skuteczność działania: Samoczynne odpowietrzanie i napowietrzanie rurociągu
Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne: 1,5 PN
Szczelność zamknięcia: 11 bar (przy wysokim ciśnieniu), 0,5 bar (przy niskim ciśnieniu)

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.

nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Koszalin, 30.05.2014

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Lech Wojciechowski