

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 19/2017

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Korpusy narurowych filtrów do wody
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: ATLAS PR 10DP
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Do stosowania w instalacjach wody zimnej i ciepłej
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Atlas Filtri s.r.l. via Pierobon, 32
35010 Limena (Padova) Italy
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
VESBO Poland Sp. z o.o., ul. Morgowa 9, 91-223 Łódź, Polska
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji

7b. Krajowa ocena techniczna: AT-15-7504/2014

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: ITB

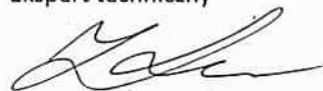
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: AB023

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|--|-------|
| Ilość zbiorników do wkładów filtracyjnych | Jeden zbiornik (10DP), dwa zbiorniki (10DP DUO), trzy zbiorniki (10DP TRIO) | |
| Parametry maksymalne pracy | Ciśnienie max. 13bar, temperatura max. 80°C | |
| Gwinty króćców przyłączeniowych | G1/4", G3/8", G1/2", G3/4", G1" | |
| Wytrzymałość i szczelność na ciśnienie wewnętrzne | Bez spadku ciśnienia przez 60 min. przy ciśnieniu 10bar w temperaturze 17-23°C, brak nieszczelności, trwałych odkształceń, rys czy pęknięć | |
| Wytrzymałość na ciśnienie niszczące | Bez nieszczelności, odkształceń, rys czy pęknięć przy ciśnieniu do 30bar | |
| Wytrzymałość na ciśnienie cyklicznie zmienne | Brak spadku ciśnienia, brak nieszczelności, trwałych odkształceń, rys czy pęknięć podczas 200000cykli wg AT-15-7504/2014 | |
| Wpływ na jakość wody | Bez wpływu na jakość wody (AH HK/W/0615/01/2013) | |

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Sprawdził pod względem merytorycznym
Ekspert techniczny



W imieniu producenta podpisał
Prezes zarządu

Prezes Zarządu
Jarosław Gorczyca
Łódź 02.01.2017

VESBO POLAND Sp. z o.o.
91-223 Łódź, ul. Morgowa 9
NIP: 947-19-79-910
KRS: 0000397834, Regon: 101293567
tel. +48 42 640 55 26, fax +48 42 640 55 27
biuro@vesbopoland.pl, www.vesbopoland.pl

