

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 2018/HN3 DN80 GJS

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **11.102.080.GZ**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4 :  
 Wyprodukowane w 2018 roku
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**EN 14384:2009 – Hydranty przeciwpożarowe nadziemne**  
**PN-EN 1074-6:2009 – Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 6: Hydranty**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust.5:  
**Hydrant nadziemny HN3 DN 80 PN 16 ; Jarosław Halarewicz Henryk Bogusz „ BOHAMET ARMATURA” Spółka Jawna; Ciele, ul. Kościelna 2, 86-005 Białe Błota**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2 :  
 .....
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**System 1**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**Centrum naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy nr 1438**  
 przeprowadził(-a/-o) Ustalenia typu wyrobu, stałego nadzoru oceny i ewaluacji ZKP, kontrolnego badania próbek pobranych przed wprowadzeniem wyrobu do obrotu. W systemie 1 i wydał(-a/-o):  
**CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 1438/CPD/0237, oraz ŚWADECTWO DOPUSzcZENIA nr 2811/2016**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy.**
9. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ciśnienie	Spełnia	EN 14384:2009 rozdz. 4.6
Przyłącza na wylocie	Spełnia	EN 14384: 2009 rozdz. 4.13
Trwałość	Spełnia	EN 14384: 2009 rozdz. 4.6.4

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4

W imieniu producenta podpisał(-a):

Chodera Tomasz , Specjalista ds. Kontroli Jakości

.....  
 (nazwisko i stanowisko)

Ciele 08.01.2018

.....  
 (miejsce i data wydania)

Jarosław Halarewicz, Henryk Bogusz  
 „BOHAMET-ARMATURA” SP.J.  
 Ciele, ul. Kościelna 2, 86-005 Białe Błota  
 NIF 554-23-42-840 • REGON 09253514  
 KRS 0000109728

**“BOHAMET-ARMATURA” SP.J.**

.....  
 Specjalista ds. kontroli jakości i nadzoru BHP  
**Tomasz Chodera.**  
 (podpis)