

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**  
**Nr 03/2014**



**1. Producent wyrobu:**

CAPRICORN S.A.  
58-160 Świebodzice  
Ciernie 11

**2. Nazwa wyrobu:**

Uchwyty tworzywowe CAPRICORN

**3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:**

Uchwyty tworzywowe CAPRICORN są przeznaczone do mocowania rur instalacyjnych tworzywowych, miedzianych i stalowych lub wykonanych z innych materiałów o średnicy zewnętrznej od 8 do 160mm wewnątrz pomieszczeń

**4. Specyfikacja techniczna:**

AT-15-7037/2014 – Uchwyty tworzywowe Capricorn do mocowania rur instalacyjnych

**5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

**Wytrzymałość uchwytów na wyrywanie rury:**

Nazwa wyrobu	Min. siła wyciągania
Uchwyty pojedyncze serii A	42,1N
Uchwyty podwójne serii A	42,3 N
Uchwyty serii F	72,5N
Uchwyty pojedyncze serii E	54,8N
Uchwyty podwójne serii E	54,5N
Uchwyty serii B	47,1N
Uchwyty jednoramienne z trzpieniem	54,5N
Uchwyty jednoramienne	53,3N
Uchwyty dwuramiennie z trzpieniem (1925-070; 1928-070; 1928-097)	54,2N
Uchwyty dwuramiennie z trzpieniem 1932-115	51,3
Uchwyt dwuramienny	59,2N

### Nośności charakterystyczne zamocowań uchwytów jednoramiennych i dwuramiennych z trzpieniem o średnicy 9 mm na wrywanie z podłoża

Poz	Podłoże	Nośność charakterystyczna <sup>1)</sup> ,N	
		Poliamid	Polipropylen
1	Beton zwykły klasy C16/20 <sup>1)</sup>	261	261
2	Beton komórkowy klasy 3 <sup>2)</sup>	147	145
3	Cegła ceramiczna pełna klasy 15 <sup>3)</sup>	202	197
4	Pustak ceramiczny klasy 15 <sup>3)</sup>	126	113

1) Dla głębokości zakotwienia  $h_{ef} \geq 45\text{mm}$   
 2) Według normy PN-EN 206-1:2003+Ap1:2004+A1:2005+A2:2006  
 3) Według normy PN-EN 771-4:2012

### Nośności charakterystyczne zamocowań uchwytów jednoramiennych i dwuramiennych z trzpieniem o średnicy 11 mm na wrywanie z podłoża

Poz	Podłoże	Nośność charakterystyczna <sup>1)</sup> ,N	
		Poliamid	Polipropylen
1	Beton zwykły klasy C16/20 <sup>1)</sup>	309	300
2	Beton komórkowy klasy 3 <sup>2)</sup>	178	155
3	Cegła ceramiczna pełna klasy 15 <sup>3)</sup>	221	215
4	Pustak ceramiczny klasy 15 <sup>3)</sup>	140	121

1) Dla głębokości zakotwienia  $h_{ef} \geq 45\text{mm}$   
 2) Według normy PN-EN 206-1:2003+Ap1:2004+A1:2005+A2:2006  
 3) Według normy PN-EN 771-4:2012

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 4

Świebodzice 16-04-2014

Monika Piekarz

**CAPRICORN**  
 Pełnomocnik Zarządu ds. Jakości  
  
 Monika Piekarz

Capricorn S.A.  
 Ciernie 11, 58-160 Świebodzice

www.capricorn.pl

Centrala  
 sekretariat@capricorn.pl  
 tel. +48 74 854 05 16  
 fax +48 74 85 03 535

Biuro Obsługi Klienta  
 Dział Eksportu  
 sales@capricorn.pl  
 tel. +48 74 8503 546

Sprzedaż krajowa  
 bok@capricorn.pl  
 tel. +48 74 8503 524/525  
 +48 74 8503 538/541

fax +48 74 85 03 535

NIP: 884-002-16-00, Regon: 891489258  
 Sąd rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna we Wrocławiu  
 IX Wydział Gospodarczy KRS: 0000472600, Wysokość kapitału zakładowego: 400 tys. PLN

Bank BPH S.A.: PLN 49 1060 0079 0000 3210 0015 3728  
 EUR 65 1060 0076 0000 3210 0015 3731  
 USD 95 1060 0076 0000 3210 0015 3723