

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

## 5. 62. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO DYLATACJE, HYDROTITE + LEAKMASTER KARTA D EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.04.01

### Hydrotite

**TRWAŁOŚĆ**  
(Przyspieszone badanie dojrzewania materiału pod wpływem ciepła)

**Trwałość spęcznienia gumy hydrofilowej Hydrotite.**  
W celu sprawdzenia trwałości materiału przez 720 dni prowadzono badanie jego dojrzewania pod wpływem gorącej w temperaturze 50°C. Na skutek gorącej i utleniania Hydrotite w nieznanym stopniu twardnieje i traci wydłużenie, mimo to zachowuje stałą wartość wydłużenia wynoszącą ponad 70%.

**Trwałość gumy chloroprenowej Hydrotite.**  
Dowodem potwierdzającym wyjątkową trwałość gumy chloroprenowej jest stosowanie jej w kablach elektrycznych, gdzie sprawdziła się przez ośmiesiąt 20-30 lat.

**WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE**

WŁAŚCIWOŚCI	Guma hydrofilowa		Guma chloroprenowa	
	Normia	Srednia	Normia	Srednia
Ciepłota właściwa	1,40 ± 0,10	1,35	1,40 ± 0,10	1,51
Twardość (JIS)*	50 ± 5	51	50 ± 5	52
Wytrzymałość na rozciąganie (MPa)	min. 2,94	3,63	min. 8,82	12,25
Elongation (%)	min. 600	720	min. 400	435

\*Metoda badania: JIS (Japanese Industrial Standard) K 6373

**KSZTAŁT, FORMY STANDARDOWE, TYPOWE ZASTOSOWANIA**

USZCZELKI DO STRUKTUR POJEDYNCZYCH	 SS-0220 SS-0225 SS-0230 SS-0235	 SS-080-F Ø: 8 mm SS-080-F Ø: 8 mm SS-160-F Ø: 16 mm	SEGMENTY DO DRAŻENIA TUNELI PEKNIĘCIA I SZCZELINY
USZCZELKI DO STRUKTUR ZŁOŻONYCH	 CS-0770-20 CS-0770-25 CS-0810-20 CS-0810-25 CS-0810-30 CS-0810-35	 SS-2010-0 SS-2010-0 SS-2010-0	ZŁĄCZA KONSTRUKCYJNE

(Dowolne formy i kształty dostępne na specjalny zamówienie)

### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

## Chemia

**Kropelek:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

**Pecefal:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

**Żeliwiarz:**

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów

Instalacje:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
magazyn.instalacje.katowice@orangeseven.pl

magazyn dla dostaw 210I: ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków  
magazyn.instalacje.krakow@orangeseven.pl

Chemia:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
magazyn.chemia.katowice@orangeseven.pl