

## Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

## 2. 522. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI WODOCIĄGOWE ZMIĘKCZACZE PRZEMYSŁOWE J

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.04.01

Zmiękczacze przemysłowe, dwukolumnowe do pracy ciągłej z głowicami MAGNUM 962 przyłącze DN 1 1/2"

Model stacji zmiękczającej	Ilość złoża [litry]	Przepływ nominalny [m3/h]	Przepływ maksymalny [m3/h]	przepływ maksymalny przy pracy dwóch kolumn [m3/h]
VRZ DUET 130	2 x 130	3,2	5,2	10,4
VRZ DUET 180	2 x 180	4,5	7,2	14,4
VRZ DUET 210	2 x 210	5,3	8,4	16,8
VRZ DUET 300	2 x 300	7,5	12	24
VRZ DUET 500	2 x 500	12,5	20	40
VRZ DUET 700	2 x 700	17,5	22	44
VRZ DUET 1000	2 x 1000	22	22	44

### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

#### USŁUGI



TRANSPORTOWE

#### TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



#### TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



#### MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



#### SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia

Instalacje:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 111I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 114I: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

Chemia:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Peccefał:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.peccefal.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