

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 104. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI KANALIZACYJNE
TWORZYWOWE PIERŚCIENIE TVR RUCH DROGOWY

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.02.01

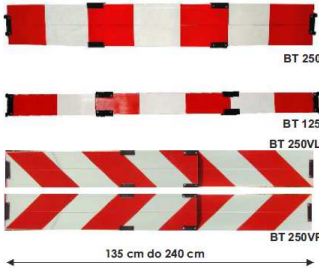
Elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego

Zapora teleskopowa w całości wykonana jest z tworzywa sztucznego.

Konstrukcja zapory umożliwia dostosowanie długości zapory do potrzeb zabezpieczenia miejsca prowadzenia robót. Muchotwórci, dołączony konfiguracji sprawia że zapora teleskopowa staje się bardzo wygodnym i uniwersalnym elementem zabezpieczenia miejsca robót. Jest to szczególnie ważne wtedy trzeba się precyzyjnie dostosować do trudnych warunków np. w ciężej pędzących ulicach. Dostosowanie się do zabezpieczenia małych wykopów jak i do odgradzenia długich ciągów liniowych. Lekka konstrukcja zapory jest bezpieczna dla uczestników ruchu drogowego, ułatwia transport i magazynowanie. Zastosowanie folii odblokowej typu 1 lub 2 oraz intensywna pomarańczowa barwa słupków sprawia, że oznakowanie jest doskonale

widoczne zarówno w dzień jak i w nocy. Łatwa w montażu i demontażu, nie wymaga użycia żadnych narzędzi. Zestawy zapory teleskopowej U 20 polokane są dla ekip interwencyjnych, które w pojedynkę mogą przewieźć ograniczoną ilość miejsca i ładowność, a oznakowanie i zabezpieczenie miejsca robót jest bezwzględnie wymagane.

Cały zestaw wykonany jest z materiałów, które polegają wtórnie przetworzenia.



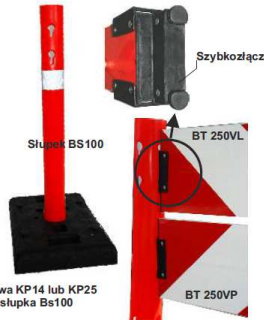
BT 250

BT 125

BT 250VL

BT 250VP

135 cm do 240 cm



Szybkozłączce

Słupki BS100

BT 250VL

BT 250VP

Podstawa KP14 lub KP25 do słupka Bs100

Słupki skrajniowy U21a, U21b, LL, RR, RL z podstawą KP20 lub KP23

materiał: tworzywo sztuczne HD PE, waga: 2,50 kg, kolor: Białe, wymiary LxSxH : 300 x 60 x 1300 mm, Licz: 1000x250mm, Folia odblokowa: Typ 1 Scotchlit™ Engineer Grade, Typ 2 Scotchlit™ High Intensity Grade, Adapter do montażu temp.: R-42mm, Adapter do montażu w podstawie : 60x60mm h=120mm



Podstawa do ogrodzenia budowlanego KP25

wymiary: 800x350x150 mm waga: ca. 28,0 kg otwory: 6x Ø 43 mm



Podstawa KP30

wymiary: 800x400x120 mm waga: ca. 28,0 kg otwory: 1x 40x40 mm 1x 60x60 mm 1x Ø 50mm 2x Ø 43 mm miejsce na baterię



Podstawa uniwersalna KP23

wymiary: 900x450x80 mm waga: Ca. 25,0 kg otwory: 1x 40x40 mm 1x 50x50 mm 1x 60x60 mm 1x Ø 100 mm



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

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

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