

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

## 4. 245. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI CIEPŁOWNICZE KAN PEX PUSH I PUSH PLATINUM T

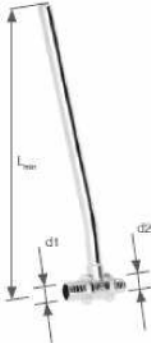
EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

KAN-therm kolano mosiężne Push, z gwintem zewnętrznym (stosowane do podłączenia z rurą miedzianą Ø15)					
Wymiar	Ilość szt. w wor./kart.	Kod	Cena zł/szt.	Grupa	
Ø18x2/15Cu - G½"	20/200	9006.65B	19,06	A	



**Uwaga:**  
kolano Push z gwintem zaw. łączący z rurą miedzianą Ø15 po przez elementy:  
■ śrubunek na rurę miedzianą Ø15 G½", kod K-609010.

KAN-therm trójnik mosiężny Push z rurą miedzianą Ø15 nikielowany, L <sub>min</sub> = 300 mm					
Wymiar d1/d2	Ilość szt. w opakowaniu	Kod	Cena zł/szt.	Grupa	
Ø18x2/Ø18x2	50	9001.770	34,12	A	
KAN-therm trójnik mosiężny Push z rurą miedzianą Ø15 nikielowany, L <sub>min</sub> = 300 mm, redukcyjny					
Ø18x2/Ø14x2 lewy	60	9013.16	31,25	A	
Ø18x2/Ø14x2 prawy	50	9013.17	31,25	A	
Ø25x3,5/Ø18x2 lewy	40	9003.130	38,29	A	
Ø25x3,5/Ø18x2 prawy	40	9003.720	38,29	A	
KAN-therm trójnik mosiężny Push z rurą miedzianą Ø15 nikielowany, L <sub>min</sub> = 750 mm					
** Ø18x2/Ø18x2	25	9001.830	54,30	A	
KAN-therm trójnik mosiężny Push z rurą miedzianą Ø15 nikielowany, L <sub>min</sub> = 750 mm, redukcyjny					
** Ø18x2/Ø14x2 lewy	25	9013.18	58,45	A	
** Ø18x2/Ø14x2 prawy	25	9013.19	58,45	A	
** Ø25x3,5/Ø18x2 lewy	20	9003.140	62,32	A	
** Ø25x3,5/Ø18x2 prawy	20	9003.730	62,32	A	



**Uwaga:**  
Wszystkie kształtki są w wykonaniu nikielowanym.  
Przy podłączaniu grzejników poprzez trójnik redukcyjny należy stosować komplet złożony z trójnika lewego i prawego.  
Identyfikacja trójnika redukcyjnego na przykład prawego polega na tym, że patrząc od strony większej średnicy wygięcie rurki miedzianej skierowane jest w prawo. Na rysunku przedstawiono trójnik redukcyjny lewy.  
Warianty podłączeń kształtek z rękami nikielowanymi z wszelkiego rodzaju armaturą opisane są w części technicznej katalogu - „Połączenia skręcane”.

### 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

**Pecafał:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 114SII: 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