

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

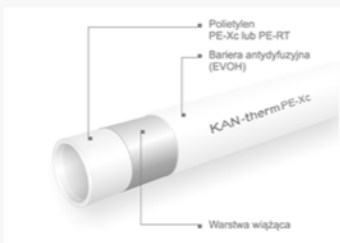
4. 284. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI CIEPŁOWNICZE KAN PEX PRESS OPIS SYSTEMU C

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

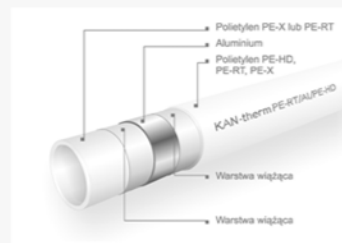
Rury

Rury wielowarstwowe w Systemie **KAN-therm** Press występują w trzech odmianach materiałowych, różniących się rodzajem bazowej rury wewnętrznej i zewnętrznej – rury PE-RT/Al/PE-HD, PE-RT/Al/PE-RT (zakres średnic Ø14–40 mm) oraz PE-X/Al/PE-X (Ø50–63 mm). Rury z wkładkami aluminiowymi składają się z następujących warstw: warstwy wewnętrznej (rura bazowa) z polietylenu o podwyższonej wytrzymałości termicznej PE-RT lub polietylenu sieciowanego PE-X, warstwy środkowej w postaci taśmy aluminiowej ultradźwiękowo zgrzewanej doczołowo oraz warstwy (powłoki) zewnętrznej z polietylenu o wysokiej gęstości PE-HD, polietylenu o podwyższonej wytrzymałości termicznej PE-RT lub polietylenu sieciowanego PE-X. Między aluminium a warstwami tworzywowymi występuje adhezyjna warstwa wiążąca, która trwale łączy metal z tworzywem. Rury wielowarstwowe w Systemie **KAN-therm** Press w całym zakresie średnic występują w jednym szeregu ciśnieniowym (Multi Universal). System **KAN-therm** Press umożliwia również wykorzystanie rur polietylenowych jednorodnych w przypadku użycia kształtek nowej generacji Press LBP. System **KAN-therm** Press oferuje dwa, o zbliżonych parametrach pracy rodzaje rur polietylenowych – PE-RT (typ II) w zakresie średnic 16x2,0 i 20x2,0 oraz PE-Xc w zakresie średnic 16x2,0 20x2,0 i 25x2,3. Rury polietylenowe jednorodne w Systemie **KAN-therm** Press mogą być stosowane jedynie do instalacji o ciśnieniu roboczym nieprzekraczającym 6 bar.

Konstrukcja rur Systemu **KAN-therm** Press:



rury jednorodne



rury wielowarstwowe

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 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: 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 1145W: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1145IK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 1115ID: 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