

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 115. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE
KUREK KULOWY G KOŁNIERZOWY WK5B KARTA B

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.01

WK5b

DN15 – DN125

Charakterystyka / Characteristics / Описание

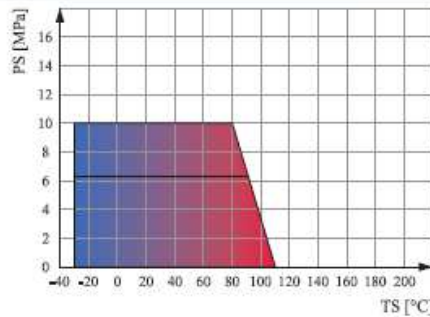
- pełen przelot / full bore / полный проход
- kula pływająca / floating ball / плавающий шар
- uszczelnienie trzpienia: O-ring / stem sealing: O-ring / уплотнение штока
- zawór rozbiórny / split body / разборная конструкция

Zakres temperatury pracy
Temperature range / Температурный диапазон
-30 °C ÷ +110 °C

Ciśnienie pracy
Working pressure / Давление
DN15 ÷ DN125 **6,3 ÷ 10,0 MPa**

Zgodnie z aprobatą techniczną AT198-05-0081 Wydanie III/2008 zakres pracy kurka kulowego do sieci gazowych wynosi / According to technical approval AT198-05-0081 3rd Edition/2008 temperature range for gas is / Соответствие AT198-05-0081 Издание III/2008 диапазон рабочей температуры газов составляет -30°C ÷ +60°C

Wykres pola pracy kurka / Pressure-temperature range / Диаграмма температурно-давления



Specyfikacja materiałowa / Material specification / Описание материалов

№	Nazwa części / Part	Part	Материал / Material
1	Korpus / Body	Корпус	S235J2
2	Kryza / Body cap	Крышка	S235J2
3	Kula / Ball	Шар	X2CrNi18-10
4	Trzpień / Stem	Шток	X20Cr13
5	Uszczelnienie kuli / Ball seal	Уплотнение шара	PTFE
6	Uszczelnienie trzpienia / Stem seal	Уплотнение штока	NBR
7	Podkładka uszczelniająca / Sealing washer	Уплотнитель	PTFE
8	Ogarniacznik / Liner	Ограждение	S235J2 ÷ Zn
9	O-ring / O-ring	Уплотнитель	NBR
10	Kołnierz walcowy / Straight pin	Штырь	PN-EN ISO 2338-2003
11	Wkręcony oświadczy / Flange pin	Муфта	PN-EN ISO 111-85/1
12	Naczytnia / Nut	Гайка	PN-EN ISO 4034-2002
13	Śruby dwustronne / Washers	Шайбы	PN-M-52131-1990

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIĄJĄCE



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