

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 211. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE
KUREK KULOWY W KOŁNIERZOWY WKC4A KARTA B

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.12.01

WKC4a

► DN15 - DN40

Charakterystyka / Characteristics / Описание

- pełen przelot / full bore / полный проход
- kula czopowa / trumpet-mounted ball / шар в подшлице
- uszczelnienie trzpienia: łożnica / stem sealing: gland / ольничное уплотнение штока
- zawór rozbierny / split body / конструкция разборная
- korpus w formie monobloku / wafer type valve / моноблок
- kompensacja dwustronna / double-aided compensation / двусторонняя компенсация

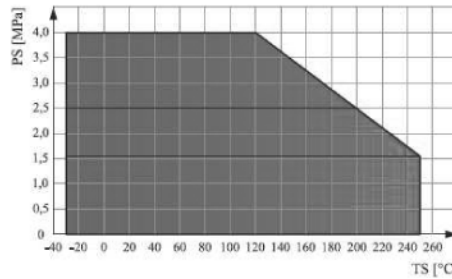
Zakres temperatury pracy

Temperature range / Температуры
-30 °C ÷ +250 °C

Cięnienie pracy

Working pressure / Давление
DN15 + DN40 1,6 ÷ 4,0 MPa

Wykres pola pracy kurka / Pressure-temperature limits / Диаграмма температуры-давления



Specyfikacja materiałów / Material specification / Перечень материалов

Lp.	Nazwa części	Part	Деталь	Materiał / Material / Материал
1	Korpus	Body	Корпус	S235JR
2	Wkręba	Screw plug	Врутка	S235JR + Zn
3	Kula	Ball	Шар	X5CrNi18-10
4	Trzpień	Stem	Шток	X90Cr13
5	Uszczelnienie kuli	Seal	Уплотнение шара	PTFE + C
6	Podkładka uszczelniająca	Support plate	Прокладка	S235JR + Zn
7	Sprężyna	Spring	Пружина	50CrV4
8	Uszczelnienie trzpienia	Packing gland	Уплотнение штока	PTFE
9	Podkładka uszczelniająca	Thrust washer	Прокладка	PTFE
10	Ogranicznik	Limiter	Ограничитель	S235JR + Zn
11	Uszczelnienie wkręby	O-ring	Уплотнение	PTFE
12	Pierścień dociskowy	Pressing ring	Кольцо	S235JR + Zn
13	Rączka	Handle	Ручка	S235JR
14	Nakręba	Nut	Гайка	PN-EN ISO 4035 + Zn

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

Pecetfał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecetfal.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 Mysłnik 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