

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 240. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE
KUREK KULOWY O KOŁNIERZOWY Z PŁASZCZEM GRZEWCZYM WKPG KARTA B
EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.12.01

WKPG
DN20 – DN100

Charakterystyka / Charakteristic / Описание

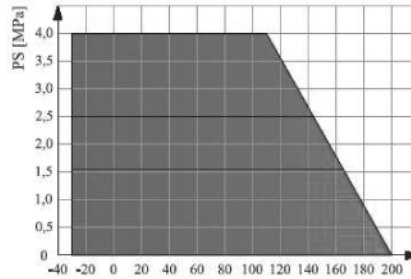
- pełen przelot / full bore / полный проход
- kula pływająca / floating ball / плавающий шар
- uszczelnienie trzpienia: dielwnica + O-ring / stem sealing: gland + O-ring / газониксовое уплотнение штока
- zawór rozbiórki / split body / разборная конструкция

Zakres temperatury pracy
Temperature range / Температурный
-30 °C ÷ +200 °C

Ciśnienie pracy
Working pressure / Давление
DN20 + DN50 1,6 ÷ 4,0 MPa
DN65 + DN100 1,6 MPa

Możliwość wykonania kurków kulowych z przeznaczeniem do pracy w zakresie temperatur. / Possibility of production the ball valve for work in following temperature range / под спец. заказ возможно -30°C ÷ +250°C

Wykres pola pracy kurka / Pressure-temperature limits / Зависимость температура-давление



Specyfikacja materiałowa / Material specification / Перечень материалов

Lp.	Nazwa części	Part	Деталь	Materiał / Material / Материал
1	Korpus	Body	Корпус	S205JR
2	Wtyk	Screw plug	Втулка	S205JR + Zn
3	Kula	Ball	Шар	X6CrNi18-10
4	Trzpień	Stem	Шток	X10Cr13
5	Uszczelnienie kuli	Seat	Уплотнение шара	PTFE
6	Uszczelnienie trzpienia	O ring	Уплотнение штока	PTFE
7	Podkładka szluzowa	Thrust washer	Прокладка	PTFE
8	Ogranicznik	Limiter	Ограничитель	S205JR + Zn
9	O-ring	O ring	Уплотнение	NBR
10	Pierścień dociskowy	Pressing ring	Кольцо	S205JR + Zn
11	Rączka	Handle	Ручка	S205JR
12	Nakrętka	Nut	Гайка	PN-EN ISO 4035

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW



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