

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 121. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE

KUREK KULOWY W KOŁNIERZOWY WK6A KARTA B

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.01

WK6a

DN250 – DN500

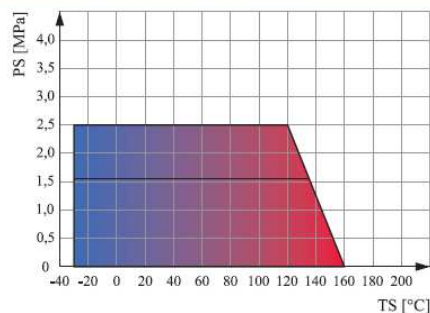
Charakterystyka / Characteristics / Описание

- pełen przelot / full bore / полный проход
- kula czopowa / In-nut-in-mounted ball / шар в подшипниках
- uszczelnienie trzpienia DN250 + 350: Oring / stem sealing: Oring / кольцевое уплотнение штока
- uszczelnienie trzpienia DN400, DN500: dławnica + Oring / stem sealing: gland + Oring / сальниковое уплотнение штока
- zawór nierozbieralny / fully welded body / цельносварная конструкция
- kompensacja dwustronna / double-sided compensation / двусторонняя компенсация

Zakres temperatury pracy
Temperature range / Температурный диапазон
-30 °C + +160 °C

Cisnienie pracy
Working pressure / Давление
DN250 + DN500 1,6 + 2,5 MPa

Wykres pola pracy kurka / Pressure-temperature limits / Совместимость температуры и давления



Spesyfikacja materiałowa / Material specification / Перечень материалов

Lp.	Nazwa części / Part	Detaliki / Details	Material / Material / Материал
1	Korpus / Body	Корпус	P255N
2	Kula / Ball	Шар	EN-GJS-250 + CrNi
2a	Kula / Ball	Шар	X5CrNi18-10*
3	Trzpień / Stem	Шток	41Cr4 + Zn
4	Uszczelnienie kuli / Ball seal	Уплотнение шара	PTFE
5	Podkładka uszczelnienia / Support plate	Прокладка	S235JR + Zn
6	Sprężyna / Spring	Пружина	12R10
7	Koszyczek / Basket	Корзана	S235JR + Zn
8	Uszczelnienie trzpienia / O-ring	Уплотнение штока	EPDM
8a	Uszczelnienie trzpienia / Packing gland + Oring	Уплотнение штока	PTFE + EPDM
9	Podkładka sztyrowa / Thrust washer	Прокладка	PTFE

* standardowy materiał kuli w kurkach / standard material for / стандартный материал шаров в кранах: DN400, DN500

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

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