

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 93. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE
KUREK KULOWY G KOŁNIERZOWY WK2A KARTA B

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.10.01

WK2a

DN32 – DN125

Charakterystyka / Charakteristic / Описание

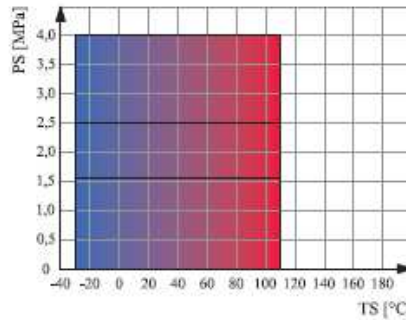
- pokon. przelot / full bore / монтажный проход
- kula pływająca / floating ball / прокатный шар
- uszczelnienie topienia: O-ring / elast. sealing: O-ring / уплотнение утолщения шара
- zawór rozbiórny / split body / конструкция разборная
- możliwość wykonania kompensacji / compensation из из O-ring / компенсация под шаром

Zakres temperatury pracy
Temperatura pracy / Working temperature
-30 °C ÷ +110 °C

Ciśnienie pracy
Working pressure / Давление
DN32 – DN125 1,6 ÷ 4,0 MPa

Zgodnie z aprobatą techniczną AT/96-05-0061 Wydział III/2008 zakres pracy kurka kulowego do sieci gazowych wyznaczonej / According to technical approval AT/96-05-0061 3rd Ed. Edition/2008 temperature range for gas in Germany AT/96-05-0061 Wydanie III/2008 zakres pracy kurka kulowego do sieci gazowych wyznaczonej

Wykres pracy kurka: Zakres temperatury pracy / Working temperature range



Specyfikacja materiałowa / Material specification / Параметры материалов

№	Nazwa części	Part	Dimens.	Materiał / Material / Материал
1	Korpus	Body	Korpus	SS304
2	Wentyl	Swivel plug	Wentyl	SS304 + Zn
3	Kula	Ball	Ball	SS304/316
4	Topień	Ball	Ball	SS304/316
5	Uszczelnienie kuli	Ball	Uszczelnienie kuli	PTFE
6	Uszczelnienie topienia	O-ring	Uszczelnienie kuli	NBR
7	Podkładka ślizgowa	Sliding washer	Podkładka	PTFE
8	Ogarnienie	Leak-off	Ogarnienie	SS304 + Zn
9	O-ring	O-ring	Uszczelnienie	NBR

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIĄCE

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

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