

**Instalacje**



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

**1. 124. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE**  
**KUREK KULOWY G KOŁNIERZOWY WK6BA KARTA B**

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.01

**WK6ba**  
DN10 – DN200

- Charakterystyka:** Charakterystyka / Описание
- pełen przelot / full bore / полный проход
  - kula pywująca / floating ball / плавающий шар
  - uszczelnienie terplenia: Oring / stem sealing: Oring / уплотнение шток кольцевого
  - zawór nierozbiórny / fully welded body / неразборный конструктив
  - kompensacja dwustronna / double-sided compensation / двусторонняя компенсация

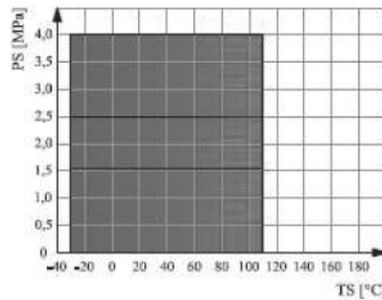


Zakres temperatury pracy  
Temperature range / Температурный  
-30 °C ÷ +110 °C

Ciśnienie pracy  
Working pressure / Давление  
DN10 – DN40 1,6 ÷ 4,0 MPa

Zgodnie z aprobatą techniczną AT104-05-0001 Wydanie 10/2008 zakres pracy kureka kulowego do sieci gazowych wynosi: / According to technical approval AT104-05-0001 3rd Edition/10/08 temperature range for gas N / Согласно AT104-05-0001. Указаный диапазон рабочей температуры крана составляет: -30°C ÷ +80°C

Wykres prędkości pracy kureka



Sprawozdanie materiałowe / Material Declaration / Справка о материалах			
Lp.	Nazwa części	Typ	Detal / Materiał / Material
1	Korpus	Walc	Stal
2	Kula	Walc	Stal
2a	Kula	Walc	Musi + CNi
3	Terplenie	Walc	Stal
4	Uszczelnienie kuli	Walc	Stal
5	Rozbiórka uszczelnienia	Walc	Stal
6	Sprężyna	Sprężyna	Stal
7	Uszczelnienie terplenia	O-ring	Włókno węglowe
8	Rozbiórka uszczelnienia	Włókno węglowe	Stal
9	Ogólniki	Włókno węglowe	Stal
10	Wkładki	Wkładki	Stal
11	Nakładki	Wkładki	Stal

**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**



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

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