

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 334. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE

KUREK KULOWY W GWINT ZZ 19 KARTA B

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

PRESSIONI DI ESERCIZIO A MAX 80°C		WORKING PRESSURES AT 80°C MAX	
PN 40		p.s.i. 600	
PN 32		p.s.i. 450	
PN 25		p.s.i. 350	
PN 20	•	p.s.i. 300	
PN 16	•	p.s.i. 250	
PN 10	•	p.s.i. 150	
	1/4" 3/8" 1/2" 3/4" 1" 1"1/4 1"1/2 2"		

CAMPO DI IMPIEGO (PED 97/23/CE ART.9)	FIELD OF USE (PED 97/23/CE ART.9)
<p>ALLE PRESSIONI E TEMPERATURA INDICATE NELLA PRECEDENTE TABELLA, LE VALVOLE SONO UTILIZZABILI PER I SEGUENTI FLUIDI: GAS E VAPORI NON PERICOLOSI SINO AL Ø1"1/2 - DN40 (TAB.7); LIQUIDI PERICOLOSI (TAB.8); LIQUIDI NON PERICOLOSI (TAB.9); QUANTO SOPRA DICHIARATO E' VALIDO A CONDIZIONE CHE I FLUIDI NON SIANO AGGRESSIVI PER LE LEGHE DI RAME (BRONZO - OTTONE).</p>	<p>AT THE PRESSURES AND TEMPERATURE STATED IN THE PREVIOUS TABLE, THE VALVES CAN BE USED FOR THE FOLLOWING FLUIDS: NON-DANGEROUS FLUIDS IN GASEOUS CONDITION UP TO Ø1"1/2 - DN40 (TAB.7) DANGEROUS LIQUIDS (TAB.8); NON-DANGEROUS LIQUIDS (TAB.9); THE ABOVE STATEMENT IS VALID IF THE FLUIDS CONCERNED ARE NON - AGGRESSIVE TO THE COPPER ALLOYS (BRONZE - BRASS)</p>

PERDITE DI CARICO	PRESSURE DROPS																		
<table border="1"> <tr> <th>R"</th> <td>1/4</td> <td>3/8</td> <td>1/2</td> <td>3/4</td> <td>1</td> <td>1"1/4</td> <td>1"1/2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <th>Kv</th> <td>-</td> <td>9,1</td> <td>15,5</td> <td>31,7</td> <td>58,5</td> <td>96</td> <td>160</td> <td>269</td> </tr> </table>	R"	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1"1/4	1"1/2	2	Kv	-	9,1	15,5	31,7	58,5	96	160	269	
R"	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1"1/4	1"1/2	2											
Kv	-	9,1	15,5	31,7	58,5	96	160	269											

$$\Delta p \text{ [mm H}_2\text{O]} = 10.000 \cdot \left(\frac{G \text{ [mc / h]}}{Kv} \right)^2$$

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