

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1. 782. I. CENNIK PODSTAWOWY SIECI GAZOWE PRZEPŁYWOMIERZ

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.08.01

Grupa produktów Model	QA/e 10 – QA/e 40 G I	QA/e 40 GF I	QA/e 65 – QA/e 1000 Z I				QA/e 10 – QA/e 40 G II, F II	
	Ciśnienie średnie / maksymalne	Gazy palne Powietrze, nieagresywne, gazy obojętne Tlen	4 bar 16 bar -	4 bar 16 bar -	20 bar (QA/e 4 bar) 20 bar od DN 80: 10 bar			
Technologia pomiaru	Zakres pomiaru m ³ /h	QA/e 10 DN 25: 1.6 - 16 QA/e 16 DN 25: 2 - 25 QA/e 25 DN 25: 2.5 - 40 QA/e 40 DN 25: 3.3 - 65	QA/e 40 DN40: 5 - 65	QA/e 65 DN 50: 6 - 100 QA/e 100 DN 80: 10 - 160 QA/e 160 DN 80: 13 - 250 QA/e 250 DN 100: 20 - 400 QA/e 400 DN 150: 32 - 650 QA/e 650 DN 150: 50 - 1000 QA/e 1000 DN 150: 80 - 1600	QA/e 10 DN 25: 1.6 - 16 QA/e 16 DN 25: 2 - 25 QA/e 25 DN 25: 2.5 - 40 QA/e 40 DN 25: 3.3 - 65			
	Maks. błąd z 0.1Q _{max} - 0.2Q _{max}	< 3% odczytu (< 1% wzorcowania [wartości znamionowej])						
	Maks. błąd z 0.2Q _{max} - Q _{max}	< 1.5% odczytu (< 1% wzorcowania [wartości znamionowej])						
Obudowa	Materiał	Aluminium					Stal nierdzewna	
	Średnica DN mm	25	40	50	80	100	150	25
	cale	1"	1 1/2"	2"	3"	4"	6"	1"
	Wymiary A* mm	159	202	202	225	245	300	155
	C mm	240	190	60	120	150	180	189
	C1 mm	185	126.5	-	-	-	-	-
	G* mm	115	150	150	150	165	190	90
Waga kg	1	2.2	1.4	5.3	6.8	11.4	5.2	
Montaż	W rurze za pomocą połączeń śrubowych wg DIN ISO 228 1" gwint wewnętrzny	W rurze za pomocą połączeń śrubowych wg DIN ISO 228 1 1/2" gwint wewn.	Instalacja między kołnierzami PN 10/16 (DIN 2633) lub ANSI 150				Połączenie kołnierzowe PN 40 (DIN 2635) lub w rurze za pomocą połączeń śrubowych wg DIN ISO 228 1" gwint wewnętrzny	
Wyjścia / wartości impulsów	Typ LF kontaktron E1	10 imp/m ³	1 imp/m ³	10 imp/m ³				10 imp/m ³
	Typ MF indukcyjny przełącznik zbliżeniowy E200	500 imp/m ³ **	250 imp/m ³	QA 65 : 250 imp/m ³ QA 100-650 : 187.5 imp/m ³ QA/e100-1000: 187.5 imp/m ³				

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11451W: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Peccefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefał.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11151D: 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