

## PTH "COMPART" - Z.DZIEMBOWSKI

### CENTRUM SPRZĘTU RATOWNICZEGO

Biuro i Serwis : 44-121 Gliwice, ul. Gen.J.Sowińskiego 5

Tel./ Fax. 0-32 / 2 380 680 , 0-32 / 2 380 436

www.ratownictwo.com.pl / www.998.info.pl

www.sava.info.pl / www.vetter.pl

compart @ sava.info.pl / compart @ vetter.pl



OFERTA NR VET-SAV-Kan02-PDK-12.09

SP

Dla: \_\_\_\_\_

Jednostka: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Tel./Fax: W zamówieniu proszę powołać się na

e-mail: ofertę zamieszczoną na www.wodkan.info.pl

Wasz znak: compart @ wodkan.info.pl

Data: 30 listopad 2009

## SAVA - VETTER - VEPRO - LANCIER - RESQTEC - ZUMRO ResQ

### KORKI PRZEPLYWOWE ( PDK / PLUGSY ) - ODPROWADZANIE CIECZY I POMIAR SZCZELNOŚCI :

Nr katalog	Nazwa polska	Cena jednostkowa	Rabat*	Cena sprzedaży	Ilość	Wartość €
------------	--------------	------------------	--------	----------------	-------	-----------

### ARKUSZ 2 - Korki przepływowe SAVA

Pytaj również o :



- Korki pneumatyczne zamykające standardowe i w wykonaniu specjalnym - Arkusz Nr 1
- Korki pneumatyczne przepływowe do tworzenia obejść i pomiaru szczelności - Arkusz Nr 2
- Korki pneumatyczne olejoodporne - zamykające i przepływowe - Arkusz Nr 3
- Korki pneumatyczne małe oraz korki długie - zamykające i przepływowe - Arkusz Nr 4
- Korki pneumatyczne eliptyczne do rurociągów i gazociągów - zamykające i przepływowe - Arkusz Nr 5
- Wysokociśnieniowe korki zamykające o ciśnieniu pracy 6 bar, 12 bar lub 30 bar - Arkusz Nr 6
- Korki pneumatyczne MAXI - zamykające i przepływowe o średnicy do 2500 mm - Arkusz Nr 7
- Korki pneumatyczne jajowe do kanałów owalnych - zamykające oraz przepływowe - Arkusz Nr 8
- Korki pneumatyczne typu GULLY do zamykania studzienek - Arkusz Nr 9
- Korki pneumatyczne do przyłączy - Arkusz Nr 10
- Pakery pneumatyczne stosowane przy naprawach i monitorowaniu kanalizacji - Arkusz Nr 21 - 27
- Pneumatyczne poduszki uszczelniające i podnoszące, podpory pneumatyczne i mechaniczne
- Pneumatyczne zbiorniki na chemikalia i wodę pitną, namioty, kabiny i zbiorniki do dekontaminacji,
- Hydrauliczny sprzęt ratowniczy , wentylatory oddymiające , zapory olejowe i przeciwpożarowe
- Agregaty prądotwórcze , spawarki spalinowe oraz profesjonalny sprzęt oświetleniowy

### SAVA - Standardowe pneumatyczne korki przepływowe ( pomiar + by-pass ) :



**Świadectwo  
Dopuszczenia  
CNBOP  
0375/2008  
ważne do 28.08.2013**

526849	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 70 - 150 mm	290,00	5,0%	275,50		
526851	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 150 - 200 mm	358,00	5,0%	340,10		
60429	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 100 - 200 mm	414,00	5,0%	393,30		
60432	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 150 - 300 mm	519,00	5,0%	493,05		
60434	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 200 - 400 mm	586,00	5,0%	556,70	1	556,70
60630	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 300 - 525 mm	771,00	5,0%	732,45		

60440	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 350 - 600 mm	1 017,00	5,0%	966,15
60632	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 375 - 750 mm	1 441,00	5,0%	1 368,95
60454	Korek przepływowy PLUGSY 2,5 bar , zakres średnic 500 - 800 mm	1 693,00	5,0%	1 608,35
60442	Korek przepływowy PLUGSY 1,5 bar , zakres średnic 500 - 1.000 mm	1 746,00	5,0%	1 658,70
523942	Korek przepływowy PLUGSY 1,0 bar , zakres średnic 600 - 1.200 mm	2 464,00	5,0%	2 340,80
78960	Korek przepływowy PLUGSY 1,0 bar , zakres średnic 750 - 1.500 mm	3 856,00	5,0%	3 663,20
535882	Korek przepływowy PLUGSY 1,0 bar , zakres średnic 800 - 2.000 mm	6 053,00	5,0%	5 750,35

### SAVA - Rękawy ochronne dla korków pneumatycznych :

515570	Rękaw ochronny dla średnic 200 - 400 mm	253,00	2,5%	246,68
510395	Rękaw ochronny dla średnic 350 - 600 mm	369,00	2,5%	359,78
510396	Rękaw ochronny dla średnic 375 - 750 mm	405,00	2,5%	394,88
510397	Rękaw ochronny dla średn. 500 - 1.000mm	636,00	2,5%	620,10
527496	Rękaw ochronny dla średn. 600 - 1.200 mm	725,00	2,5%	706,88
510399	Rękaw ochronny dla średn. 750 - 1.500 mm	1 483,00	2,5%	1 445,93
535884	Rękaw ochronny dla śred. 800 - 2.000 mm	2 506,00	2,5%	2 443,35

### SAVA - Korki PLUGSY VP o zwiększonej średnicy przepływu :



516942	Korek pneumatyczny PLUGSY 100 - 150 VP z przepływem 2"	321,00	5,0%	304,95
516943	Korek pneumatyczny PLUGSY 150 - 250 VP z przepływem 3"	395,00	5,0%	375,25
520334	Adapter "BY-PASS" R2" dla korków PLUGSY 150 - 250 VP	101,00	2,5%	98,48
516944	Korek pneumatyczny PLUGSY 200 - 300 VP z przepływem 4"	499,00	5,0%	474,05
520341	Adapter "BY-PASS" R2" dla korków PLUGSY 200 - 300 VP	158,00	2,5%	154,05
60967	Korek przepływowy PLUGSY 150 - 300 VP z przelotem 2" - korek bazowy	434,00	5,0%	412,30
514953	Adapter "BY-PASS" R2" dla korków PLUGSY 150 - 300 VP	91,00	2,5%	88,73
60968	Korek przepływowy PLUGSY 200 - 400 VP z przelotem 4" - korek bazowy	586,00	5,0%	556,70
520344	Adapter "BY-PASS" R2" dla korków PLUGSY 200 - 400 VP	179,00	2,5%	174,53
514954	Adapter "BY-PASS" R4" dla korków PLUGSY 200 - 400 VP	200,00	2,5%	195,00

533539	Korek pneumatyczny PLUGSY 300 - 525 VP z przepływem 6"	787,00	5,0%	747,65
534617	Adapter "BY-PASS" R4" dla korków PLUGSY 300 - 525 VP	216,00	2,5%	210,60
534615	Adapter "BY-PASS" R6" dla korków PLUGSY 300 - 525 VP	232,00	2,5%	226,20
60970	Korek przepływowy PLUGSY 350 - 600 VP z przelotem 6" - korek bazowy	1 158,00	5,0%	1 100,10
520347	Adapter "BY-PASS" R4" dla korków PLUGSY 350 - 600 VP	245,00	2,5%	238,88
514955	Adapter "BY-PASS" R6" dla korków PLUGSY 350 - 600 VP	260,00	2,5%	253,50
60971	Korek przepływowy PLUGSY 500 - 1000 VP z przelotem 8" - korek bazowy	1 811,00	5,0%	1 720,45
520349	Adapter "BY-PASS" R4" dla korków PLUGSY 500 - 1.000 VP	389,00	2,5%	379,28
520348	Adapter "BY-PASS" R6" dla korków PLUGSY 500 - 1.000 VP	404,00	2,5%	393,90
514956	Adapter "BY-PASS" R8" dla korków PLUGSY 500 - 1.000 VP	416,00	2,5%	405,60
535873	Korek przepływowy PLUGSY 600 - 1200 VP z przelotem 6" - korek bazowy	2 630,00	5,0%	2 498,50
535874	Korek przepływowy PLUGSY 600 - 1200 VP z przelotem 8" - korek bazowy	2 836,00	5,0%	2 694,20
535876	Korek przepływowy PLUGSY 750 - 1500 VP z przelotem 6" - korek bazowy	4 320,00	5,0%	4 104,00
535878	Korek przepływowy PLUGSY 750 - 1500 VP z przelotem 8" - korek bazowy	4 520,00	5,0%	4 294,00
535879	Korek przepływowy PLUGSY 800 - 1800 VP z przelotem 6" - korek bazowy	6 480,00	5,0%	6 156,00
535880	Korek przepływowy PLUGSY 800 - 1800 VP z przelotem 8" - korek bazowy	6 680,00	5,0%	6 346,00

### SAVA - Wymienny płaszcz dla korków PLUGSY VP :

516937	wymienny płaszcz Plugsy 100-150 VP - 2"	225,00	2,5%	219,38
516939	wymienny płaszcz Plugsy 150-200 VP - 3"	278,00	2,5%	271,05
516940	wymienny płaszcz Plugsy 200-300 VP - 4"	350,00	2,5%	341,25
516941	wymienny płaszcz Plugsy 300-525 VP - 6"	511,00	2,5%	498,23
60972	wymienny płaszcz Plugsy 150-300 VP - 2"	367,00	2,5%	357,83
60974	wymienny płaszcz Plugsy 200-400 VP - 4"	536,00	2,5%	522,60
60978	wymienny płaszcz Plugsy 350-600 VP - 6"	955,00	2,5%	931,13
60979	wymienny płaszcz Plugsy 500-1000 VP - 8"	1 684,00	2,5%	1 641,90
535885	wymienny płaszcz Plugsy 600 - 1.200	1 720,00	2,5%	1 677,00
535886	wymienny płaszcz Plugsy 750 - 1.500	2 720,00	2,5%	2 652,00
535887	wymienny płaszcz Plugsy 800 - 1.800	4 720,00	2,5%	4 602,00

### SAVA - Specjalny pneumatyczny korek przepływowy typu VJ :



501841	Pneumatyczny korek z przepływem do uszczelniania i testowania studzienek ściekowych, Typ <b>VJ 600-650</b>	1 493,00	5,0%	1 418,35
535889	Pneumatyczny korek z przepływem do studzienek ściekowych, Typ <b>VJ 800</b>	2 048,00	5,0%	1 945,60
535890	Pneumatyczny korek z przepływem do studzienek ściekowych, Typ <b>VJ 1000</b>	2 657,00	5,0%	2 524,15

### SAVA - Osprzęt dla korków pneumatycznych :

528746	Butla na sprężone powietrze 300bar, 6L	Na zapytanie	5,0%	Na zapytanie		
525324	Butla na sprężone powietrze 200bar, 1L	Na zapytanie	-	Na zapytanie		
523835	Reduktor ciśnienia do butli 200/300 bar	159,00	2,5%	155,03		
60310	Pojedynczy sterownik 2,5 bar, FITTING, wyposażony w manometr , zawór odcinający i zawór bezpieczeństwa	107,00	2,5%	104,33	1	104,33
74609 / k529663	Pojedynczy sterownik 1,5 bar, FITTING, wyposażony w manometr , zawór odcinający i zawór bezpieczeństwa	107,00	2,5%	104,33		
74653	Pojedynczy sterownik 1,0 bar, FITTING, wyposażony w manometr , zawór odcinający i zawór bezpieczeństwa	107,00	2,5%	104,33		
74268	Wąż do pompowania c - 10m	49,00	2,5%	47,78		
71248-2.5 / 529703-1.5	Wąż do pompowania n - 10m	49,00	2,5%	47,78	1	47,78
76686	Wąż do pompowania ż - 10m	49,00	2,5%	47,78		
60957	wąż 5m z karabinkami do wyciąg. korka	89,00	2,5%	86,78		
60958	wąż 10m z karabinkami do wyciąg. korka	134,00	2,5%	130,65		
503403	adapter do zdalnego umieszczania korka w rurze; dla korków o średnicy 100-200	71,00	-	71,00		
503404	adapter do zdalnego umieszczania korka w rurze; dla korków o średnicy 150-300, 200-400, 300-525	81,00	-	81,00		
503407	adapter do zdalnego umieszczania korka w rurze; dla korków o średnicy 350-600	102,00	-	102,00		
528875	Pompka nożna	121,00	2,5%	117,98		

### SAVA - Akcesoria do przeprowadzania testów szczelności

60380	złącze Storz D*	24,00	-	24,00		
60387	złącze Storz zaślepka D	24,00	-	24,00		
60388	złącze Storz C*	34,00	-	34,00		
60392	złącze Storz zaślepka C	34,00	-	34,00		
60428	złącze Storz A*	64,00	-	64,00		
60430	złącze Storz zaślepka A	82,00	-	82,00		
60407	Adapter, Storz D Wąż do testów i pomiarów, 6m	130,00	-	130,00		
60412	Adapter, Storz C Wąż do testów i pomiarów, 6m	203,00	-	203,00		
60438	Adapter, Storz A Wąż do testów i pomiarów, 6m	217,00	-	217,00		
60446	wąż Floating bleeder R 1"	27,00	-	27,00		
60448	wąż Floating bleeder R 2"	38,00	-	38,00		
60439	wąż Floating bleeder R 4"	58,00	-	58,00		
60449	Adapter R1", 2x szybkozłącze	112,00	-	112,00		
60450	Adapter R2", ze złączem kłowym, i szybkozłączem	168,00	-	168,00		
60443	Adapter R4", ze złączem kłowym, i szybkozłączem	178,00	-	178,00		
76684	wąż do pompowania 5m, 8mm I.D. z szybkozłączem	35,00	-	35,00		

60452	wąż do pompowania 5m, 19mm I.D. ze złączem kłowym	59,00	-	59,00
78070	wąż do pomiarów 0-0,6bar, 10m z miernikiem ciśnienia, czerwony	108,00	-	108,00

## SAVA - inne korki pneumatyczne i pakery :

Korki zamykające, korki owalne, korki wysokociśnieniowe 6 ... 12 ... 30 bar, korki duże, korki do gazociągów oraz pakery znajdują się w osobnym arkuszu.

Razem € - wybrany zestaw sprzętu SAVA	708,81
* Uwzględniono rabat targowy POLEKO-2009 do 12.12.2009	Razem : 708,81

+ 22% VAT ( 7% dla PSP i OSP )

## OPCJA 2 - Korki przepływowe VETTER :

UWAGI : 1. Instrukcja w języku polskim

- Pliki **PDF** zawierające charakterystykę i dane techniczne narzędzi i osprzętu do pobrania pod adresem **www.998.info.pl** .
- W ofercie przedstawiono standardowe korki zamykające SAVA i VETTER . Możliwość dowolnej konfiguracji zestawu Posiadamy też korki zamykające i przepływowe do kanałów i rurociągów o przekroju okrągłym i owalnym o innych ciśnieniach roboczych, korki wysokociśnieniowe 6 i 12 bar , także w wykonaniu olejoodpornym, poduszki do uszczelniania cystern zbiorników i beczek z chemikaliami, zapory olejowe, sprzęt do dekontaminacji, zbiorniki, namioty, nosze pneumatyczne poduszki podnoszące, np.: skręcane "NT" 10bar, standardowe 8bar, "HK" 1bar, poduszki lotnicze, p.wypornościowe, oraz inny sprzęt pneumatyczny i hydrauliczny, wentylatory oddymiające, agregaty prądotwórcze i najaśnice .  
Dodatkowe informacje na zapytanie
  - Wykonujemy również badania okresowe poduszek VETTER , VEPRO , LANCIER , WEBER , ZUMRO , RESQTEC , SAVA
  - Ceny EUR przeliczamy na PLN wg aktualnego kursu sprzedaży PeKaO S.A  
Oferta obowiązuje do 20.12.2009
  - Odbiorca nie ponosi już kosztów transportu do Polski , kosztów odprawy celnej , ani przelewu za granic
  - Ceny loco nasz magazyn w Gliwicach. Odbiór własny - możliwość przeszkolenia obsługi  
Na życzenie towar wysyłamy spedycją DHL na koszt odbiorcy
  - Warunki płatności : gotówka / pobranie / przelew
  - Termin realizacji zamówień : z naszego magazynu 2-7 dni, w razie konieczności importu 2-8 tyg.(zależnie od producenta)  
**Aktualnie istnieje możliwość szybkiej dostawy korków PLUGY w zakresie średnic 100 - 800 mm ( SAVA )**
  - Gwarancja : 12 miesięcy
  - Powyższy cennik zastępuje wszystkie wcześniejsze cenniki i uzgodnienia cenowe