|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Магазин "Вода и тепло в доме"** | | | | | | | | |  |
|  | г. Усть-Каменогорск, ул. Кабанбай Батыра, 156 | | | | | | | | |  |
|  | тел/факс +7(723)226-58-70 | | | | | | | | |  |
|  | **Прайс-Лист** | | | | | | | | |  |
| **Баки расширительные мембранные, бойлеры емкостные, оснастка для миникотельных и тепловых узлов** | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные мембранные и накопительные ELBI(ИТАЛИЯ)** | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные мембранные (гидропневмобаки) для систем отопления и кондиционирования (баки DL CE - со сменными мембранами, также применяются для систем хозпитьевого водоснабжения)Elbi(Италия)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Объем, л** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| ER CE | | | 8 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 110оС | | 205/300 | | 9300 |  |
| ER CE | | | 12 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 110оС | | 270/300 | | 11800 |
| ER CE | | | 18 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 110оС | | 270/410 | | 13000 |
| ER CE | | | 24 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 110оС | | 320/355 | | 14700 |
| ER CE | | | 35/р | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/390 | | 26800 |  |
| ER CE | | | 50/р | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/500 | | 31700 | |  | | --- | |  | |
| ER CE | | | 80 | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/820 | | 45800 |  |
| ER CE | | | 100 | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 500/775 | | 58200 |  |
| ER CE | | | 150 | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 500/1005 | | 75600 |  |
| ER CE | | | 200 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 600/1065 | | 103200 |  |
| ER CE | | | 300 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 650/1240 | | 156900 |  |
| ER CE | | | 500 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 775/1400 | | 253600 |  |
| DL CE (со сменными мембранами) | | | 750 | 2" | Pmax=10 бар, 99оС | | 800/1920 | | 653000 |  |
| DL CE (со сменными мембранами) | | | 1000 | 2" | Pmax=10 бар, 99оС | | 800/2270 | | 732700 |  |
| DL CE (со сменными мембранами) | | | 2000 | DN 80 | Pmax=10 бар, 99оС | | 1100/2690 | | 2052300 |  |
| DL CE (со сменными мембранами) | | | 3000 | DN 80 | Pmax=10 бар, 99оС | | 1250/3100 | | 3093100 |  |
| DL CE (со сменными мембранами) | | | 5000 | DN 80 | Pmax=10 бар, 99оС | | 1550/3315 | | 4041700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Плоские баки расширительные мембранные для систем отопленияElbi** | | | | | | | | | | |  | | --- | |  | |
| **Наименование** | | | **Объем, л** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| ERP-385/14 | | | 14 | 3/4" | Pmax=3 бар, 99оС | | 385/146 | | 21300 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные мембранные (гидропневмобаки) для систем отопления и кондиционирования, хозпитьевого водоснабжения и повышения давления)Elbi** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Объем, л** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| D CE | | | 8 | 3/4'' | Pmax=10 бар, 99оС | | 205/300 | | 12200 |  |
| D CE | | | 24 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 320/355 | | 19900 | |  | | --- | |  | |
| DV CE | | | 50 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/585 | | 41300 |  |
| DV CE | | | 100 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 500/775 | | 89800 |  |
| DV CE | | | 200 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 600/1065 | | 154300 |  |
| DV CE | | | 300 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 650/1240 | | 190800 |  |
| DV CE | | | 500 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 775/1400 | | 298800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные со сменной мембраной (гидропневмобаки высокого давления) для систем хозпитьевого водоснабженияElbi** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Объем, л** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| AFV 24-CE | | | 24 | 1" | Pmax=16 бар, 99оС | | 270/470 | | 41200 | |  | | --- | |  | |
| AFV 100-CE | | | 100 | 1" | Pmax=16 бар, 99оС | | 500/805 | | 139000 |  |
| AFV 200-CE | | | 200 | 1 1/4" | Pmax=16 бар, 99оС | | 600/1065 | | 243900 |  |
| AFV 300-CE | | | 300 | 1 1/4" | Pmax=16 бар, 99оС | | 650/1270 | | 270100 |  |
| AFV 500-CE | | | 500 | 2" | Pmax=16 бар, 99оС | | 650/1865 | | 734000 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные со сменной мембраной для систем отопления, кондиционирования, хозпитьевого водоснабжения и повышения давленияElbi** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Объем, л** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| AC - 8 CE | | | 8 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 99оС | | 205/315 | | 10000 |  |
| AC - 18 CE | | | 18 | 3/4'' | Pmax=8 бар, 99оС | | 270/430 | | 12700 |  |
| AC - 25 CE | | | 24 | 1" | Pmax=8 бар, 99оС | | 270/470 | | 12900 | |  | | --- | |  | |
| AS - 25 CE | | | 24 | 1" | Pmax=8 бар, 99оС | | 360/365 | | 10600 |  |
| AF - 35 CE | | | 35 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/400 | | 22500 |  |
| AC-GPM-25 CE | | | 24 | 1" | Pmax=8 бар, 99оС | | 270/470 | | 17500 |  |
| AFV - 50 CE | | | 50 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/600 | | 35900 |  |
| AFV - 60 CE | | | 60 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/750 | | 61100 |
| AFV - 80 CE | | | 80 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/815 | | 63400 |
| AFV - 100 CE | | | 100 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 500/805 | | 66400 |
| AFV - 150 CE | | | 150 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 500/1030 | | 152700 |  |
| AFV - 200 CE | | | 200 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 600/1065 | | 132500 |  |
| AFV - 300 CE | | | 300 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 650/1270 | | 165900 |  |
| AFV - 500 CE | | | 500 | 1 1/4" | Pmax=10 бар, 99оС | | 775/1420 | | 220300 |  |
| AFH - 50 CE | | | 50 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/425 | | 43200 |  |
| AFH - 60 CE | | | 60 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/480 | | 49400 |  |
| AFH - 80 CE | | | 80 | 1" | Pmax=10 бар, 99оС | | 400/480 | | 77200 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мембраны сменные для расширительных баковElbi** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | | **Назначение** | | | | | **Цена** |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака АС - 8 СЕ | | | | | 3500 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака АС - 18/25/GPM - 25 СЕ и AS 25 СЕ | | | | | 3600 | |  | | --- | |  | |
| Сменная мембрана | | | | для бака AF - 35/50 CE | | | | | 6100 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака AF - 60/80/100 CE | | | | | 15200 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака AF - 150/200 CE | | | | | 30100 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака AFV - 300 CE | | | | | 37600 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака AFV - 500 CE | | | | | 60200 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака DL - 750 | | | | | 2194700 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака DL - 1000 | | | | | 242300 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки полиэтиленовые для хранения различных жидкостейElbi** | | | | | | | | | |  |
| **Тип** | | | | **Объем, л** | **Диаметр патрубков** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| CB | | | | 200 | - | | 600/700/625 | | 42600 |  |
| CV | | | | 300 | 1" | | 630/1170 | | 50700 | |  | | --- | |  | |
| CV | | | | 500 | 1" | | 700/1460 | | 78300 |  |
| CV | | | | 1000 | 1 1/4" | | 800/2180 | | 129100 |  |
| CV | | | | 2000 | 1 1/2" | | 1200/2015 | | 264300 |  |
| CHO - 3000 | | | | 3000 | 1 1/2" | | 1450/1550/2000 | | 367300 |  |
| CHO - 5000 | | | | 5000 | 2" | | 1740/1840/2310 | | 540500 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные мембранные(гидропневмобаки) со сменной мембраной для систем отопления и кондиционирования,хозпитьевого водоснабжения и повышения давления WESTER** | | | | | | | | | |  |
| **Тип** | | | | **Объем, л** | **Диаметр патрубков** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** | |  | | --- | |  | |
| WAV 8 | | | | 8 | 3/4'' | | 200/311 | | 7400 |  |
| WAV 18 | | | | 18 | 3/4'' | | 280/402 | | 9900 |  |
| WAV 24 | | | | 24 | 3/4'' | | 280/504 | | 10600 |  |
| WAV 35 | | | | 35 | 3/4'' | | 365/453 | | 16700 |  |
| WAV 50 | | | | 50 | 1'' | | 365/691 | | 25800 |  |
| WAV 80 | | | | 80 | 1'' | | 410/807 | | 36900 |  |
| WAV 100 | | | | 100 | 1'' | | 495/787 | | 51100 |  |
| WAV 150 | | | | 150 | 1" | | 495/1059 | | 65000 |  |
| WAV 200(top) | | | | 200 | 1/4" | | 580/1120 | | 97400 |  |
| WAV 300(top) | | | | 300 | 1/4" | | 660/1170 | | 113900 |  |
| WAV 500(top) | | | | 500 | 1/4" | | 780/1390 | | 167600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баки расширительные со сменной мембраной для систем отопления, кондиционирования WESTER(Россия)** | | | | | | | | | |  |
| **Тип** | | | | **Объем, л** | **Диаметр патрубков** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| WRV 8 | | | | 8 | 3/4'' | | 200/311 | | 7400 |  |
| WRV 12 | | | | 12 | 3/4'' | | 280/307 | | 8000 |  |
| WRV 18 | | | | 18 | 3/4'' | | 280/402 | | 9100 |
| WRV 24 | | | | 24 | 3/4'' | | 280/504 | | 9900 |
| WRV 35 | | | | 35 | 3/4'' | | 365/453 | | 16300 |
| WRV 50 | | | | 50 | 3/4'' | | 365/555 | | 19000 |
| WRV 80 | | | | 80 | 3/4'' | | 410/690 | | 29000 | |  | | --- | |  | |
| WRV 100 | | | | 100 | 1" | | 495/680 | | 38400 |  |
| WRV 150 | | | | 150 | 1" | | 495/960 | | 51600 |  |
| WRV 200 | | | | 200 | 1/4" | | 580/1120 | | 96300 |  |
| WRV 300 | | | | 300 | 1/4" | | 660/1170 | | 113100 |  |
| WRV 500 | | | | 500 | 1/4" | | 780/1390 | | 165700 |  |
| WRV 750 | | | | 750 | 2" | | 800/1850 | | 506300 |  |
| WRV 1000 | | | | 1000 | 2" | | 800/2180 | | 685800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Мембраны сменные для расширительных баков WESTER** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | | **Назначение** | | | | | **Цена** |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 8,12 | | | | | 2400 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 18 | | | | | 2100 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV,WAO 24 | | | | | 2200 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 35,50,WAO 50 | | | | | 5800 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV,WAO 80 | | | | | 11300 |
| Сменная мембрана | | | | для бака WAV 100 | | | | | 14000 |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV 100 | | | | | 14000 |
| Сменная мембрана | | | | для бака WAV 150 | | | | | 29600 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV 150 | | | | | 29200 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 200 | | | | | 29000 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 300 | | | | | 29700 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 500 | | | | | 63600 |  |
| Сменная мембрана | | | | для бака WRV,WAV 750 | | | | | 76300 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ТЭНы к ёмкостным бойлерам** | | | | | | | | | |  |
| **Тип** | | | | **Длина** | **Диаметр патрубков** | | **Размеры, мм диаметр/высота** | | **Цена** |  |
| ТЕН 3,3кВт | | | | 435 | - | | 600/700/625 | | 7500 |  |
| ТЕН4,0кВт | | | | 510 | 1" | | 630/1170 | | 8900 | |  | | --- | |  | |
| ТЕН6,0кВт | | | | 510 | 1" | | 700/1460 | | 17800 |  |
| ТЕН8,0кВт | | | | 670 | 1 1/4" | | 800/2180 | | 20500 |  |
| ТЕН9,0кВт | | | | 670 | 1 1/2" | | 1200/2015 | | 20500 |  |
| ТЕН12,0кВт | | | | 970 | 1 1/2" | | 1450/1550/2000 | | 31200 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Анод магниевый к бойлерам** | | | | | | | | | | |  | | --- | |  | |
|  | | | | | | | | | **Цена** |  |
| Анод для бойлеров типа BSV 150-300 | | | | | | | | | 10100 |  |
| Анод для бойлеров типа BSV 400-500 | | | | | | | | | 13500 |  |
| Анод для бойлеров типа BSV 800-1000 | | | | | | | | | 16800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клапаны поплавковые Elbi** | | | | | | | | | |  |
| **R" / DN** | | | | | | | | | **Цена** |  |
| 3/4" | | | | | | | | | 15300 |  |
| 1" | | | | | | | | | 16400 |  |
| 1 1/4" | | | | | | | | | 17500 |  |
| 1 1/2" | | | | | | | | | 18100 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Присоединительный комплект для расширительного бака WATTS (Германия)** | | | | | | | | | | |  | | --- | |  | |
| **Наименование** | | | | **R" / DN** | | | | | **Цена** |  |
| KAV 20 | | | | 3/4" | | | | | 12600 |  |
| KAV 25 | | | | 1" | | | | | 18800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Арматура регулирующая и предохранительная** | | | | | | | | | | |  | | --- | |  | |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Сборка аварийная | | | R554FY | 1" | 3 бар | | Giacomini | | 18000 |  |
| Сборка аварийная | | | KSG 30 | 1" | 3 бар | | WATTS | | 21300 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сбросник воздуха автоматический | | | R88IY | 1/2" | 120oC, 7 бар | | Giacomini | | 2700 |  |
| Сбросник воздуха автоматический | | | MKV 15 R | 1/2" | 110oC, 10 бар | | WATTS | | 3700 |  |
| Сбросник воздуха автоматический | | | MV 15 SOL | 1/2" | 170oC, 10 бар | | WATTS | | 5700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | R140RY | 1/2" | 110oC, 1,5 бар | | Giacomini | | 2800 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | R140RY | 1/2" | 110oC, 2,5 бар | | Giacomini | | 2800 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | R140RY | 1/2" | 110oC, 3 бар | | Giacomini | | 2800 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | R140Y | 1" | 110oC, 6 бар | | Giacomini | | 11300 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | R140Y | 1 1/4" | 110oC, 6 бар | | Giacomini | | 14200 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH | 1/2" | 110oC, 1,5 бар | | WATTS | | 3400 | |  | | --- | |  | |
| Клапан предохранительный угловой | | | SV | 1/2" | 110oC, 1,8 бар | | WATTS | | 4700 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH25 | 1/2" | 110oC, 2,5 бар | | WATTS | | 3400 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH30 | 1/2" | 110oC, 3 бар | | WATTS | | 3400 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 1/2" | 110oC, 4 бар | | WATTS | | 3400 |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 1/2" | 110oC, 6 бар | | WATTS | | 3400 |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 1/2" | 110oC, 8 бар | | WATTS | | 3400 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH | 3/4" | 110oC, 3 бар | | WATTS | | 5200 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 3/4" | 110oC, 4 бар | | WATTS | | 5200 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 3/4" | 110oC, 6 бар | | WATTS | | 5200 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 3/4" | 110oC, 8 бар | | WATTS | | 5200 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH | 1" | 110oC, 3 бар | | WATTS | | 15700 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVH | 1" | 110oC, 4 бар | | WATTS | | 15700 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 1" | 110oC, 6 бар | | WATTS | | 15700 |  |
| Клапан предохранительный угловой | | | SVW | 1" | 110oC, 8 бар | | WATTS | | 15700 | |  | | --- | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 1/2" | 1/12 бар | | Rastelli | | 11000 |  |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 3/4" | 1/12 бар | | Rastelli | | 15200 |  |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 1" | 1/12 бар | | Rastelli | | 20700 |  |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 1 1/4" | 1/12 бар | | Rastelli | | 31400 |  |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 1 1/2" | 1/12 бар | | Rastelli | | 40300 | |  | | --- | |  | |
| Клапан предохранительный | | | Регулируемый | 2" | 1/12 бар | | Rastelli | | 53700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клапан подпитки | | | ALD | 1/2" | 0,5-3 бар | | WATTS | | 15500 |  |
| Клапан подпитки | | | R150 | 1/2" | 0,3-4 бар | | GIACOMINI | | 18600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Редукторы давления (после себя) резьбовые, PN=30 бар, Tmax=95oC** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 1/2" | Kvs=3,3 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 35300 |  |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 3/4" | Kvs=4,5 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 39500 |  |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 1" | Kvs=7,8 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 44300 |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 1 1/4" | Kvs=9,6 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 67400 |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 1 1/2" | Kvs=14 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 117900 |
| Редуктор давления, серия 681SP (уплотнение EPDM) | | | 681 | 2" | Kvs=19 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 140100 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Редукторы давления (после себя) фланцевые, PN=30 бар, Tmax=95oC** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** | |  | | --- | |  | |
| Редуктор давления, серия 682SP (уплотнение EPDM) | | | 682 | 65 | Kvs=47 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 614700 |  |
| Редуктор давления, серия 682SP (уплотнение EPDM) | | | 682 | 80 | Kvs=60 м3/ч, 1-8 бар | | Goetze | | 794700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Редуктор давления(после себя)Pn=16 бар,Тmax=130°C(Giacomini)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** | |  | | --- | |  | |
| Редуктор давления | | | R153C | 1/2" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 7300 |  |
| Редуктор давления | | | R153C | 3/4" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 7700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Редукторы давления(после себя)Pn=25 бар,Тmax=130°C** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Редуктор давления | | | R153P | 1/2" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 12000 |  |
| Редуктор давления | | | R153P | 3/4" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 12300 |  |
| Редуктор давления | | | R153P | 1" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 17500 |
| Редуктор давления | | | R153P | 1 1/4" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 25900 |
| Редуктор давления | | | R153P | 1 1/2" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 33700 |
| Редуктор давления | | | R153P | 2" | 1-5,5бар | | Giacomini | | 38200 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Редуктор давления (после себя)Pn=25 бар, Тmax=130°C(WATTS) | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Редуктор давления | | | DRV 15 | 1/2" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 23500 | |  | | --- | |  | |
| Редуктор давления | | | DRV 20 | 3/4" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 27200 |  |
| Редуктор давления | | | DRV 25 | 1" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 33900 |  |
| Редуктор давления | | | DRV 32 | 1 1/4" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 62000 |  |
| Редуктор давления | | | DRV 40 | 1 1/2" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 109600 |  |
| Редуктор давления | | | DRV 50 | 2" | 1,5-6 бар | | WATTS | | 131500 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Реле протока** | | | | | | | | | | |  | | --- | |  | |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Реле протока | | | FLU 25 | 1" | 6A - 220B | | WATTS | | 32500 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Регулятор тяги WATTS** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Регулятор тяги | | | RT | 3/4" | Траб=40-100°С,ход 80мм,длина цепи 125 см | | WATTS | | 24900 |  |
| **Принадлежности для миникотельных и тепловых узлов** | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клапаны соленоидные (DANFOS)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW14B | 1/2" | -10-80оС, 16бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 19000 |  |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW18B | 3/4" | -10-80оС, 25 бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 20500 | |  | | --- | |  | |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW22B | 1" | -10-80оС, 16 бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 25500 |  |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW32B | 1 1/4" | -10-80оС, 16 бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 52600 |  |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW40B | 1 1/2" | -10-80оС, 25 бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 55400 |  |
| Соленоидный клапан | | | EV22OW50B | 2" | -10-80оС, 16 бар, Н3, 220V | | DANFOS | | 70800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клапаны поворотные трехходовые резьбовые(для работы с приводами К275) Giacomini** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | R297 | 3/4" | 110°C,10бар | | Giacomini | | 24000 |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | R297 | 1" | 110°C,10бар | | Giacomini | | 27800 |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | R297 | 1 1/4" | 110°C,10бар | | Giacomini | | 33100 |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | R297 | 1 1/2" | 110°C,10бар | | Giacomini | | 60300 |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | R297 | 2" | 110°C,10бар | | Giacomini | | 69800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клапаны поворотные трехходовые резьбовые(MUT)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | 3000М | 3/4" | 110°C,10бар | | MUT | | 19500 |  |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | 3000М | 1" | 110°C,10бар | | MUT | | 20200 |
| Клапаны поворотные трехходовые | | | 3000М | 1 1/4" | 110°C,10бар | | MUT | | 20900 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Электроприводы для трехходовых поворотных клапанов(MUT)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **Время работы** | **Крутящий момент,Н-м** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Электроприводы для трехходовых поворотных клапанов(MUT) | | | V70/220/00 | 220сек | 7 | | MUT | | 31800 |  |
| Электроприводы для трехходовых поворотных клапанов(MUT) | | | V200/220/00 | 220сек | 18 | | MUT | | 56600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термостатические смесительные клапаны с регулируемой настройкой** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Термостатический смесительный клапан | | | R156X | 3/4" | 16 бар, 38-60оС | | Giacomini | | 23600 | |  | | --- | |  | |
| Термостатический смесительный клапан | | | R156X | 1" | 16 бар, 38-60оС | | Giacomini | | 26600 |  |
| Термостатический смесительный клапан | | | MMV | 1/2" | 10 бар, 30-65оС | | WATTS | | 37600 |  |
| Термостатический смесительный клапан | | | MMV | 3/4" | 10 бар, 30-65оС | | WATTS | | 40700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клапаны трехходовые с электроприводами** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **R" / DN** | **Тех. Характеристики** | | **Производитель** | | **Цена** |  |
| Клапан трехходовой с электроприводом | | | V3GB | 20 | Tmax=110oC, 10 бар, 3-точечный | | WATTS | | 82700 |  |
| Клапан трехходовой с электроприводом | | | V3GB | 25 | Tmax=110oC, 10 бар, 3-точечный | | WATTS | | 84800 | |  | | --- | |  | |
| Клапан трехходовой с электроприводом | | | V3GB | 32 | Tmax=110oC, 10 бар, 3-точечный | | WATTS | | 88900 |  |
| Клапан трехходовой с электроприводом | | | V3GB | 40 | Tmax=110oC, 10 бар, 3-точечный | | WATTS | | 104600 |  |
| Клапан трехходовой с электроприводом | | | V3GB | 50 | Tmax=110oC, 10 бар, 3-точечный | | WATTS | | 128400 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Принадлежности для миникотельных и тепловых узлов** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | | **R"** | **Тех. Характеристики** | | | **Цена** |  |
| Термометр d=63mm | | | T 63/50 SD | | 1/2" | 0-120oC | | | 2800 | |  | | --- | |  | |
| Термометр d=80mm | | | T 80/50 SD | | 1/2" | 0-120oC | | | 3100 |  |
| Термометр d=80mm | | | T 80/50 SD | | 1/2" | 0-150oC | | | 5300 |  |
| Термометр d=100mm | | | T 100/50 SD | | 1/2" | 0-120oC | | | 4100 |  |
| Термометр d=100mm | | | T 100/50 SD | | 1/2" | 0-150oC | | | 4600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термометр навесной d=63mm | | | TАВ 63/120 | | 1" - 2" | 0-120oC | | | 2700 |  |
| Термометр с капиллярной трубкой | | | TEF 64/31 | | - | 0-120oC | | | 7400 |  |
| Термометр стеклянный спиртовой | | | T-250V | | - | 0-150oC | | | 5500 |  |
| Латунная гильза | | | T-250OT | | 1/2" | длина 250 мм | | | 5100 | |  | | --- | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термоманометр d=80mm | | | TMAX 4 | | 1/2" | 0-120oC, 0-4 бар | | | 7200 |  |
| Термоманометр d=80mm | | | TMRA 4 | | 1/2" | 0-120oC, 0-4 бар | | | 7200 |  |
| Манометр d=63mm | | | MHA 63/4 | | 1/4" | 0-4 бар | | | 3000 |  |
| Манометр d=63mm | | | MHR 63/4 | | 1/4" | 0-4 бар | | | 2600 |  |
| Манометр d=63mm | | | MHA 63/4 | | 3/8" | 0-4 бар | | | 3000 |  |
| Манометр d=63mm | | | MHR 63/4 | | 3/8" | 0-4 бар | | | 2600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Манометр d=63mm | | | MDA 63/6 | | 1/4" | 0-6 бар | | | 3000 |  |
| Манометр d=63mm | | | MDA 63/10 | | 1/4" | 0-10 бар | | | 3000 | |  | | --- | |  | |
| Манометр d=63mm | | | MDA 63/16 | | 1/4" | 0-16 бар | | | 3000 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDA 80/6 | | 1/4" | 0-6 бар | | | 5000 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDA 80/10 | | 1/4" | 0-10 бар | | | 5000 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDA 80/16 | | 1/4" | 0-16 бар | | | 5000 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Манометр d=63mm | | | MDR 63/6 | | 1/4" | 0-6 бар | | | 2700 |  |
| Манометр d=63mm | | | MDR 63/10 | | 1/4" | 0-10 бар | | | 2700 |  |
| Манометр d=63mm | | | MDR 63/16 | | 1/4" | 0-16 бар | | | 2700 | |  | | --- | |  | |
| Манометр d=63mm | | | MDR 63/25 | | 1/4" | 0-25 бар | | | 2700 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDR 80/6 | | 1/2" | 0-6 бар | | | 4300 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDR 80/10 | | 1/2" | 0-10 бар | | | 4300 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDR 80/16 | | 1/2" | 0-16 бар | | | 4300 |  |
| Манометр d=80mm | | | MDR 80/25 | | 1/2" | 0-25 бар | | | 4300 |  |
| Манометр d=100mm | | | MDR 100/6 | | 1/2" | 0-6 бар | | | 5700 |  |
| Манометр d=100mm | | | MDR 100/10 | | 1/2" | 0-10 бар | | | 5100 |  |
| Манометр d=100mm | | | MDR 100/16 | | 1/2" | 0-16 бар | | | 5700 |  |
| Манометр d=100mm | | | MDR 100/25 | | 1/2" | 0-25 бар | | | 5900 |  |
| Клапан запорный для манометров | | | REM 15 | | 1/2" - 1/2" | - | | | 1400 | |  | | --- | |  | |
| Клапан запорный для манометров | | | REM 8/15 | | 1/4" - 1/2" | - | | | 1400 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | --- | |  | |
| Термостат дистанционный с капиллярной трубкой | | | КТС 100 | | - | 0-90oC, 10A, 220V | | | 11100 |  |
| Ручка к термостату | | | DK/KTC 100 | | - | 0-90oC | | | 600 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термостат накладной | | | WTC-ES | | - | 30-90oC, 16A, 250V | | | 9400 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термостат погружной | | | TC 100/AN | | 1/2" | 30-90oC, 16A, 250V, L=100mm | | | 16300 | |  | | --- | |  | |
| Термостат погружной | | | TC 200/AN | | 1/2" | 30-90oC, 16A, 250V, L=200mm | | | 19500 |  |
| Гильза для TC, STB | | | TH/TC 100 | | - | D=9,0mm, L=100mm | | | 4700 |  |
| Гильза для TC, STB | | | TH/TC 200 | | - | D=9,0mm, L=200mm | | | 7000 | |  | | --- | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предохранитель погружной | | | STB 100 | | 1/2" | 100oC, 16A, 220V | | | 19700 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термостат с предохранителем | | | TRB 100 | | 1/2" | 30-90oC, 16A, 220V | | | 24900 |  |
| Гильза для TRB | | | TH/TRB 100 | | - | D=9,0mm, L=100mm | | | 6400 |  |
| Указатель уровня топлива | | | Q 200 V | | - | L=2m | | | 5800 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термометры технические стеклянные жидкостные и принадлежности** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **Длина верхней/ нижней части, мм** | | **Тех. Характеристики** | | | **Цена** |  |
| Термометр стеклянный жидкостный прямой | | | ТТЖ-П5 | 240/66 | | 0-160oC | | | 1200 |  |
| Оправа защитная для ТТЖ-М П15 | | | 2П 285/63 | М 27х2 | | PN 63 бар | | | 2200 |  |
| Бобышка для защитной оправы 50мм | | | БШ-35 | М 27х2 | | 25 МПа, I=35мм | | | 1000 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термометры биметаллические ЮМАС(Россия)** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | | **R"** | **Тех. Характеристики** | | | **Цена** | |  | | --- | |  | |
| Термометр d=63mm (осевой) | | | ТБП63/50/Т | | 1/2" | 0-120oC | | | 1500 |  |
| Термометр d=100mm (осевой) | | | ТБП100/50/Т | | 1/2" | 0-120oC | | | 3200 |  |
| Термометр d=100mm (осевой) | | | ТБП100/50/Т | | 1/2" | 0-160°С | | | 3200 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термометры технические стеклянные жидкостные и принадлежности** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **Длина верхней/ нижней части, мм** | | **Тех. Характеристики** | | | **Цена** |  |
| Термометр стеклянный жидкостный прямой | | | ТТЖ- П5 | 240/66 | | 0-160oC | | | 1200 |  |
| Оправа защитная для ТТЖ-П5 | | | 2П 285/63 | М 27х2 | | 6,3МПа | | | 2200 |  |
| Бобышка для защитной оправы 35мм | | | БШ-1 35мм | М 27х2 | | 25МПа,35мм | | | 1000 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термометры технические стеклянные жидкостные и принадлежности** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | **Длина верхней/ нижней части, мм** | | **Тех. Характеристики** | | | **Цена** |  |
| Манометр d=63mm (радиальный) | | | МП -63М-1,0МПа | М12х1,5 | | 0--1,0 Мпа | | | 1900 |  |
| Манометр d=63mm (радиальный) | | | МП 63М- 1,6 Мпа | М12х1,5 | | 0-1,6мПа | | | 1900 | |  | | --- | |  | |
| Манометр d=100mm (радиальный) | | | МП 100М- 1,0МПа | М12х1,5 | | 0-1,0 мПа | | | 2000 |  |
| Манометр d=100mm (радиальный) | | | МП 100М- 1,6МПа | М20х1,5 | | 0-1,6 мПа | | | 2000 |  |
| Манометр d=100mm (радиальный) | | | МП 100М- 2,5МПа | М20х1,5 | | 0-2,5 мПа | | | 4000 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Переходник для манометров d=63mm | | | - | М12х1,5/M20x1x5 | | PN 63, 200oC | | | 1000 |  |
| Переходник для манометров d=63mm (цинк) | | | - | M12x1,5/ 1/2" | | PN 63, 200oC | | | 1000 | |  | | --- | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кран латунный трехходовой | | | - | M20x1,5/ G 1/2" | | PN 25, 200oC | | | 3200 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Трубка сифонная (Перкенса) | | | - | M20x1,5/ G 1/2" | | 6 мПа, 150oC | | | 2900 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Термостаты** | | | | | | | | | |  |
| **Наименование** | | | **Тип** | | **Тех.характиристики** | | | **Цена** | |  |
| Комнатный термостат | | | WFHT-BASIC | | 5-30°С,75Вт,250В | | | 9000 | |  |
| Комнатный термостат Ecolux(для фанкойлов) | | | Fan Comfort | | 5-30°С,6A,230В,IP30 | | | 17900 | |  |
| Комнатный термостат c часамиMilux (на день) | | | Milux Daily | | 5-35°С,8A,250В,IP30 | | | 28900 | |  |
| Комнатный термостат c часамиMilux (на неделю) | | | Milux Weekly | | 5-35°С,8A,250В,IP30 | | | 27600 | |  |
| Термостат для теплого пола с датчиком температуры | | | WFHT-20222 | | 5-35°С,75Вт,230В,IP30,длина кабеля 3м | | | 14800 | |  |
| Термостат для теплого пола с датчиком температуры и ЖК-дисплеем | | | WFHT-LCD | | 5-35°С,75Вт,230В,IP30,длина кабеля 3м | | | 23600 | |  |
| Контроллер4-канальный Master(NC) | | | WFHT-BASIC | | 4 канала,0-50°С,8А,230В,реле откл.насоса | | | 35200 | |  |
| Контроллер4-канальный Slave(NC) | | | WFHT-40728 | | 4 канала,0-50°С,8А,230В | | | 30400 | |  |
| Контроллер 6-канальный Master(NC) | | | WFHT-406627 | | 6 каналов,0-50°С,8А,230В,реле откл.насоса | | | 41600 | |  |
| Контроллер 6-канальныйSlave(NC) | | | WFHT-40628 | | 6 каналов,0-50°С,8А,230В | | | 36700 | |  |
|  | | |  | |  | | |  | |  |