





Внутренний курс указан на сайте

Прайс-лист от 01.01.2026




| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
|  | Затвор межфланцевый (рукоять) | RSV80 RSV81RED RSV84RED RSV85 |
| | Затвор межфланцевый с концевыми выключателями (рукоять) | RSV81RED-KB RSV84RED-KB KB-REON |
| | Затвор межфланцевый (редуктор) | RSV82 RSV83RED RSV78 RSV79RED |
| | Затвор межфланцевый с концевыми выключателями (редуктор) | RSV83RED-KB KB5-REON-gear |
| | Затвор межфланцевый (электропривод) и принадлежности | RSV81A220 RSV81A380 |
| | Затвор двухэксцентриковый фланцевый | RSV70 |
|  | Задвижка с обрезиненным клином (штурвал) | RSV04 (PN16) RSV03 (PN10) RSV04-T (PN10/16) |
| | Задвижка с обрезиненным клином (голый шток) | RSV02 (PN16) RSV02RED (PN16) RSV01 (PN10) |
| | Задвижка с обрезиненным клином с индикатором положения (штурвал) | RSV62RED |
| | Задвижка с обрезиненным клином (электропривод) | RSV61 (PN16) RSV61RED (PN16) RSV60 (PN16) RSV60RED (PN16) |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
|  | <u>Обратные клапаны</u> | RSV30 RSV31 RSV32 RSV33 RSV34-T (PN10/16) RSV36 |
|  | <u>Фильтры фланцевые и принадлежности</u> | RSV07 RSV05 RSV91 RSV06 RSV20 |
|  | <u>Балансировочные клапаны</u> | RSV54 RSV55 RSV51 |
|  | <u>Виброкомпенсаторы</u> | RSV11 RSV12 RSV11-EU RSV12-EU RSV13-EU |
| | <u>Ограничительные стержни для Виброкомпенсаторов</u> | RSV94-PN16 |
|  | <u>Вентили фланцевые</u> | RSV16 RSV17 |
|  | <u>Шаровый кран</u> | RSV42 |
|  | <u>Шибберные задвижки</u> | RSV08 RSV09 |
| Распродажа | <u>RSV40, RSV81</u> | |



Затвор чугунный межфланцевый (рукоять)



| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|-------------------|
|  | Затвор чугунный межфланцевый Reon тип RSV80 <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +95 °С • Т макс. +120 °С в кратковрем.режиме • Корпус — чугун GG25/GGG40 (для DN200) • Диск — чугун GGG40 с эпоксидным покрытием • Седловое уплотнение EPDM | 040RSV80 | 40 | 297 |
| | | 050RSV80 | 50 | 300 |
| | | 065RSV80 | 65 | 355 |
| | | 080RSV80 | 80 | 402 |
| | | 100RSV80 | 100 | 528 |
| | | 125RSV80 | 125 | 706 |
| | | 150RSV80 | 150 | 834 |
| | | 200RSV80 | 200 | 1 288 |
|  | Затвор чугунный межфланцевый с рукоятью Reon тип RSV81RED <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +115 °С • Т макс. +130 °С в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG40 • Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием • Седловое уплотнение EPDM | 025/32RSV81RED | 25/32 | 424 |
| | | 040RSV81RED | 40 | 428 |
| | | 050RSV81RED | 50 | 440 |
| | | 065RSV81RED | 65 | 539 |
| | | 080RSV81RED | 80 | 593 |
| | | 100RSV81RED | 100 | 725 |
| | | 125RSV81RED | 125 | 848 |
| | | 150RSV81RED | 150 | 996 |
| | | 200RSV81RED | 200 | 1 654 |
| | | 250RSV81RED | 250 | 2 455 |
|  | Затвор чугунный межфланцевый Reon тип RSV84RED (диск из нерж. стали AISI316) <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +115 °С • Т макс. +130 °С в кратковременном режиме • Корпус - чугун GGG40 • Диск - нержавеющая сталь AISI316 • Седловое уплотнение EPDM | 040RSV84RED | 40 | 525 |
| | | 050RSV84RED | 50 | 529 |
| | | 065RSV84RED | 65 | 625 |
| | | 080RSV84RED | 80 | 719 |
| | | 100RSV84RED | 100 | 943 |
| | | 125RSV84RED | 125 | 1 164 |
| | | 150RSV84RED | 150 | 1 459 |
| | | 200RSV84RED | 200 | 2 650 |
| | | 250RSV84RED | 250 | 4 098 |
| | | 300RSV84RED | 300 | 6 215 |
|  | Дисковые поворотные затворы REON RSV85 (NBR, диск - AISI316) <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +70 °С • Т макс. +90 °С в кратковременном режиме • Корпус - чугун GGG40 • Диск - нержавеющая сталь AISI316 • Седловое уплотнение NBR | 040RSV85 | 40 | 488 |
| | | 050RSV85 | 50 | 490 |
| | | 065RSV85 | 65 | 575 |
| | | 080RSV85 | 80 | 660 |
| | | 100RSV85 | 100 | 830 |
| | | 125RSV85 | 125 | 1 024 |
| | | 150RSV85 | 150 | 1 282 |
| | | 200RSV85 | 200 | 2 343 |
| | | 250RSV85 | 250 | 4 411 |
| | | 300RSV85 | 300 | 6 539 |

Затвор чугунный межфланцевый с концевыми выключателями (рукоять)




| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------|-------|
|  | Дисковый поворотный затвор с алюминиевой рукояткой REON тип RSV81RED в комплекте с концевыми выключателями | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °C до +115 °C• Т макс. +130 °C в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM | 025/032RSV81RED-KB | 25/32 | 806 |
| | | | 040RSV81RED-KB | 40 | 806 |
| | | | 050RSV81RED-KB | 50 | 820 |
| | | | 065RSV81RED-KB | 65 | 883 |
| | | | 080RSV81RED-KB | 80 | 936 |
| | | | 100RSV81RED-KB | 100 | 1 075 |
| | | | 125RSV81RED-KB | 125 | 1 250 |
| | | | 150RSV81RED-KB | 150 | 1 379 |
| | | | 200RSV81RED-KB | 200 | 1 971 |
| | | | 250RSV81RED-KB | 250 | 2 957 |
|  | Затвор чугунный межфланцевый с концевыми выключателями тип RSV84RED-KB | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °C до +115 °C• Т макс. +130 °C в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - нержавеющая сталь AISI316• Седловое уплотнение EPDM | 300RSV81RED-KB | 300 | 3 976 |
| | | | 040RSV84RED-KB | 40 | 888 |
| | | | 050RSV84RED-KB | 50 | 893 |
| | | | 065RSV84RED-KB | 65 | 988 |
| | | | 080RSV84RED-KB | 80 | 1 083 |
| | | | 100RSV84RED-KB | 100 | 1 307 |
| | | | 125RSV84RED-KB | 125 | 1 527 |
| | | | 150RSV84RED-KB | 150 | 1 823 |
| | | | 200RSV84RED-KB | 200 | 3 014 |
| | | | 250RSV84RED-KB | 250 | 2 957 |
|  | Комплекты для затвора тип RSV81RED DN40-200 | Крепежная пластина и 2 концевых выключателя KZ-8111 | 300RSV84RED-KB | 300 | 3 976 |
| | | | KB1-REON-handle | 40-80 | 289 |
| | | | KB2-REON-handle | 100-150 | 289 |
| | | | KB3-REON-handle | 200 | 289 |
| | | | KB8-REON-handle | 250-300 | 364 |

Затвор чугунный межфланцевый (редуктор)



| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----|-------------------|
|  | Затвор чугунный межфланцевый в комплекте с редуктором Reon тип RSV82 | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °C до +95 °C• Т макс. +120 °C в кратковременном режиме• Корпус - чугун GG25/GGG40 (DN 200-800)• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM | 040RSV82 | 40 | 590 |
| | | | 050RSV82 | 50 | 593 |
| | | | 065RSV82 | 65 | 645 |
| | | | 080RSV82 | 80 | 691 |
| | | | 100RSV82 | 100 | 809 |
| | | | 125RSV82 | 125 | 971 |
| | | | 150RSV82 | 150 | 1 025 |
| | | | 200RSV82 | 200 | 1 778 |
| | | | 250RSV82 | 250 | 2 499 |
| | | | 300RSV82 | 300 | 3 471 |
| | | | 350RSV82 | 350 | 4 123 |
| | | | 400RSV82 | 400 | 8 277 |
| | | | 450RSV82 | 450 | 9 629 |
| | | | 500RSV82 | 500 | 11 875 |
| | | | 600RSV82 | 600 | 21 375 |
| | | | 700RSV82 | 700 | 40 329 |
| | | | 800RSV82 | 800 | 46 091 |
|  | Затвор чугунный межфланцевый в комплекте с редуктором Reon тип RSV83RED | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °C до +115 °C• Т макс. +130 °C в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM | 040RSV83RED | 40 | 693 |
| | | | 050RSV83RED | 50 | 721 |
| | | | 065RSV83RED | 65 | 782 |
| | | | 080RSV83RED | 80 | 838 |
| | | | 100RSV83RED | 100 | 980 |
| | | | 125RSV83RED | 125 | 1 171 |
| | | | 150RSV83RED | 150 | 1 285 |
| | | | 200RSV83RED | 200 | 2 164 |
| | | | 250RSV83RED | 250 | 3 239 |
| | | | 300RSV83RED | 300 | 4 604 |
| | | | 350RSV83RED | 350 | 5 755 |
| | | | 400RSV83RED | 400 | 9 359 |
| | | | 450RSV83RED | 450 | 10 890 |
| | | | 500RSV83RED | 500 | 13 429 |
| | | | 600RSV83RED | 600 | 24 173 |
| | | | 700RSV83RED | 700 | 40 329 |
| | | | 800RSV83RED | 800 | 50 100 |


| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----|-------------------|
|  | Дисковые поворотные затворы с РЕДУКТОРОМ REON RSV78 (NBR, диск - AISI316) | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +70 °С • Т макс. +90 °С в кратковременном режиме • Корпус - чугун GGG40 • Диск - нержавеющая сталь AISI316 • Седловое уплотнение NBR | 040RSV78 | 40 | 689 |
| | | | 050RSV78 | 50 | 706 |
| | | | 065RSV78 | 65 | 783 |
| | | | 080RSV78 | 80 | 877 |
| | | | 100RSV78 | 100 | 1 160 |
| | | | 125RSV78 | 125 | 1 460 |
| | | | 150RSV78 | 150 | 1 783 |
| | | | 200RSV78 | 200 | 3 053 |
| | | | 250RSV78 | 250 | 4 576 |
| | | | 300RSV78 | 300 | 6 370 |
| | | | 350RSV78 | 350 | 8 387 |
| | | | 400RSV78 | 400 | 14 234 |
| | | | 450RSV78 | 450 | 17 662 |
| | | | 500RSV78 | 500 | 22 709 |
| | | | 600RSV78 | 600 | 36 035 |
| | | | 700RSV78 | 700 | 55 500 |
| | | | 800RSV78 | 800 | 71 579 |
|  | Затвор чугунный межфланцевый в комплекте с редуктором Reon тип RSV79RED (диск из нерж.стали AISI316) | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °С до +115 °С • Т макс. +130 °С в кратковременном режиме • Корпус - чугун GGG40 • Диск - нержавеющая сталь AISI316 • Седловое уплотнение EPDM | 040RSV79RED | 40 | 690 |
| | | | 050RSV79RED | 50 | 706 |
| | | | 065RSV79RED | 65 | 783 |
| | | | 080RSV79RED | 80 | 877 |
| | | | 100RSV79RED | 100 | 1 160 |
| | | | 125RSV79RED | 125 | 1 460 |
| | | | 150RSV79RED | 150 | 1 783 |
| | | | 200RSV79RED | 200 | 3 053 |
| | | | 250RSV79RED | 250 | 4 535 |
| | | | 300RSV79RED | 300 | 6 311 |
| | | | 350RSV79RED | 350 | 8 346 |
| | | | 400RSV79RED | 400 | 14 174 |
| | | | 450RSV79RED | 450 | 17 568 |
| | | | 500RSV79RED | 500 | 22 579 |
| | | | 600RSV79RED | 600 | 35 846 |
| | | | 700RSV79RED | 700 | 54 425 |
| | | | 800RSV79RED | 800 | 70 198 |

Затвор чугунный межфланцевый с концевыми выключателями (редуктор)


| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|-------------------|
|  | Дисковые поворотные затворы с РЕДУКТОРОМ с КОНЦЕВЫМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ REON тип RSV83RED-KB | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °С до +115 °С• Т макс. +130 °С в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM | 050RSV83RED-KB | 50 | 1 616 |
| | | | 065RSV83RED-KB | 65 | 1 677 |
| | | | 080RSV83RED-KB | 80 | 1 732 |
| | | | 100RSV83RED-KB | 100 | 1 875 |
| | | | 125RSV83RED-KB | 125 | 2 067 |
| | | | 150RSV83RED-KB | 150 | 2 180 |
| | | | 200RSV83RED-KB | 200 | 3 059 |
| | | | 250RSV83RED-KB | 250 | 4 228 |
| | | | 300RSV83RED-KB | 300 | 5 594 |
| | | | 350RSV83RED-KB | 350 | 6 745 |
| | | | 400RSV83RED-KB | 400 | 10 349 |
| | | | 450RSV83RED-KB | 450 | 11 879 |
| | | | 500RSV83RED-KB | 500 | 14 419 |
|  | Комплекты концевых выключателей для затвора тип RSV83RED-KB DN50-500 | Крепежная пластина + нажимная стрелка и 2 концевых выключателя KZ-8111 | KB4-REON-gear | 40-150 | 425 |
| | | | KB5-REON-gear | 200-250 | 425 |
| | | | KB6-REON-gear | 300 | 425 |
| | | | KB7-REON-gear | 400-500 | 425 |
|  | Редуктор для Дискового поворотного затвора | | 040-080RSV98 | 40-80 | 270 |
| | | | 100RSV98 | 100 | 270 |
| | | | 125-150RSV98 | 125-150 | 270 |
| | | | 200RSV98 | 200 | 542 |
| | | | 250RSV98 | 250 | 542 |
| | | | 300-350RSV98 | 300-350 | 621 |

Затвор чугунный межфланцевый (электропривод) и принадлежности




| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|-------------------|
|  | Затворы REON тип RSV81A220 с электроприводом BMS (220 В) | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °С до +115 °С• Т макс. +130 °С в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM• Электропривод BMS (220 В) | 040RSV81A220 | 40 | 2 263 |
| | | | 050RSV81A220 | 50 | 2 275 |
| | | | 065RSV81A220 | 65 | 2 374 |
| | | | 080RSV81A220 | 80 | 3 346 |
| | | | 100RSV81A220 | 100 | 3 478 |
| | | | 125RSV81A220 | 125 | 3 601 |
| | | | 150RSV81A220 | 150 | 3 749 |
| | | | 200RSV81A220 | 200 | 5 882 |
| | | | 250RSV81A220 | 250 | 6 984 |
| | | | 300RSV81A220 | 300 | 10 264 |
|  | Затворы REON RSV81A380 с электроприводом BMS (380 В) | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т раб. от -10 °С до +115 °С• Т макс. +130 °С в кратковременном режиме• Корпус - чугун GGG40• Диск - чугун GGG40 с эпоксидным покрытием• Седловое уплотнение EPDM• Электропривод BMS (380 В) | 350RSV81A220 | 350 | 11 478 |
| | | | 040RSV81A380 | 40 | 2 263 |
| | | | 050RSV81A380 | 50 | 2 275 |
| | | | 065RSV81A380 | 65 | 2 374 |
| | | | 080RSV81A380 | 80 | 3 346 |
| | | | 100RSV81A380 | 100 | 3 478 |
| | | | 125RSV81A380 | 125 | 3 601 |
| | | | 150RSV81A380 | 150 | 3 749 |
| | | | 200RSV81A380 | 200 | 5 882 |
| | | | 250RSV81A380 | 250 | 6 984 |
| | | | 300RSV81A380 | 300 | 10 264 |
| | | | 350RSV81A380 | 350 | 11 478 |
| | | | 400RSV81A380 | 400 | 20 360 |
| | | | 450RSV81A380 | 450 | 22 991 |
| | | | 500RSV81A380 | 500 | 32 750 |
| | | | 600RSV81A380 | 600 | по запросу |
| | | | 700RSV81A380 | 700 | по запросу |
| | | | 800RSV81A380 | 800 | по запросу |

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-------------|---------|-------|
|  | Электрические приводы для затворов | Электрические приводы BMS (220 В) | BMS-05-220 | 40-65 | 1 835 |
| | | | BMS-10-220 | 80-100 | 2 753 |
| | | | BMS-16-220 | 125-150 | 2 753 |
| | | | BMS-25-220 | 200 | 4 228 |
| | | | BMS-50-220 | 250 | 4 530 |
| | | | BMS-100-220 | 300-350 | 6 834 |
| | | Электрические приводы BMS (380 В) | BMS-05-380 | 40-65 | 1 835 |
| | | | BMS-10-380 | 80-100 | 2 753 |
| | | | BMS-16-380 | 125-150 | 2 753 |
| | | | BMS-25-380 | 200 | 4 228 |
| | | | BMS-50-380 | 250 | 4 530 |
| | | | BMS-100-380 | 300-350 | 6 834 |






Затворы двухэксцентриковые фланцевые

| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------|
|  | Затворы REON тип RSV70 двухэксцентриковые фланцевые с редуктором | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Траб. от -10 °C до +80 °C •Корпус — чугун GGG50 •Диск — чугун GGG50 •Седловое уплотнение EPDM •Редуктор | 100RSV70 | 4 138 |
| | | | 125RSV70 | 5 092 |
| | | | 150RSV70 | 5 092 |
| | | | 200RSV70 | 6 625 |
| | | | 250RSV70 | 8 601 |
| | | | 300RSV70 | 11 063 |
| | | | 350RSV70 | 13 934 |
| | | | 400RSV70 | 17 335 |
| | | | 450RSV70 | 22 538 |
| | | | 500RSV70 | 24 482 |
| | | | 600RSV70 | 33 581 |
| | | | 700RSV70 | 49 635 |
| | | | 800RSV70 | 66 781 |
| | | | 900RSV70 | по запросу |
| | | | 1000RSV70 | по запросу |
| | | | 1200RSV70 | по запросу |




Задвижки чугунные с обрезиненным клином

| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-------------------|
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV04, PN10/16 | <ul style="list-style-type: none"> • PN10/16 • Т раб. от -10 °С до +95 °С • Т макс. +120 °С в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM • Штурвал — сталь | 040RSV04 | 40 | 736 |
| | | | 050RSV04 | 50 | 746 |
| | | | 065RSV04 | 65 | 965 |
| | | | 080RSV04 | 80 | 1 092 |
| | | | 100RSV04 | 100 | 1 340 |
| | | | 125RSV04 | 125 | 1 855 |
| | | | 150RSV04 | 150 | 2 372 |
| | | | 200RSV04 | 200 | 3 454 |
| | | | 250RSV04 | 250 | 5 388 |
| | | | 300RSV04 | 300 | 7 791 |
| | | | 400RSV04 | 400 | 18 504 |
| | | | 500RSV04 | 500 | 34 943 |
| | | | 600RSV04 | 600 | 57 071 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV03, PN10 | <ul style="list-style-type: none"> • PN10 • Т раб. от -10 °С до +95 °С • Т макс. +120 °С в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM • Штурвал — сталь | 200RSV03 | 200 | 3 454 |
| | | | 250RSV03 | 250 | 5 388 |
| | | | 300RSV03 | 300 | 7 791 |
| | | | 350RSV03 | 350 | 13 890 |
| | | | 400RSV03 | 400 | 19 158 |
| | | | 500RSV03 | 500 | 34 943 |
| | | | 600RSV03 | 600 | 56 081 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV04-T PN10/16 | <ul style="list-style-type: none"> • PN10/16 • Т раб. от -10 °С до +95 °С • Т макс. +120 °С в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM • Штурвал — сталь | 040RSV04-T | 40 | 736 |
| | | | 050RSV04-T | 50 | 746 |
| | | | 065RSV04-T | 65 | 965 |
| | | | 080RSV04-T | 80 | 1 092 |
| | | | 100RSV04-T | 100 | 1 340 |
| | | | 125RSV04-T | 125 | 1 855 |
| | | | 150RSV04-T | 150 | 2 372 |
| | | | 200RSV04-T | 200 | 3 454 |
| | | | 250RSV04-T | 250 | 5 388 |
| | | | 300RSV04-T | 300 | 7 791 |
| | | | 350RSV04-T | 350 | 14 590 |
| | | | 400RSV04-T | 400 | 18 504 |
| | | | 500RSV04-T | 500 | 34 943 |
| | | | 600RSV04-T | 600 | 57 071 |



Задвижки чугунные с обрезиненным клином




| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----|-------------------|
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV02, PN16 с голым штоком и фланцем ISO 5210 (ISO 5211) | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Траб. от -10 °C до +95 °C • Т макс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM | 050RSV02 | 50 | 1 077 |
| | | | 065RSV02 | 65 | 1 325 |
| | | | 080RSV02 | 80 | 1 454 |
| | | | 100RSV02 | 100 | 1 807 |
| | | | 125RSV02 | 125 | 2 513 |
| | | | 150RSV02 | 150 | 3 056 |
| | | | 200RSV02 | 200 | 4 886 |
| | | | 250RSV02 | 250 | 7 661 |
| | | | 300RSV02 | 300 | 11 341 |
| | | | 350RSV02 | 350 | 19 730 |
| | | | 400RSV02 | 400 | 24 729 |
| | | | 500RSV02 | 500 | 49 695 |
| | | | 600RSV02 | 600 | 97 090 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином (красная) REON тип RSV02, PN16 с голым штоком и фланцем ISO 5210 (ISO 5211) | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т раб. от -10 °C до +95 °C • Т макс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM | 050RSV02RED | 50 | 1 077 |
| | | | 065RSV02RED | 65 | 1 325 |
| | | | 080RSV02RED | 80 | 1 454 |
| | | | 100RSV02RED | 100 | 1 807 |
| | | | 125RSV02RED | 125 | 2 513 |
| | | | 150RSV02RED | 150 | 3 056 |
| | | | 200RSV02RED | 200 | 4 886 |
| | | | 250RSV02RED | 250 | 7 661 |
| | | | 300RSV02RED | 300 | 11 341 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV01, PN10 с голым штоком и фланцем ISO 5210 (ISO 5211) | <ul style="list-style-type: none"> • PN10 • Т раб. от -10 °C до +95 °C • Т макс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус — чугун GGG50 • Клин — чугун GGG50, покрытый EPDM | 200RSV01 | 200 | по запросу |
| | | | 250RSV01 | 250 | по запросу |
| | | | 300RSV01 | 300 | по запросу |
| | | | 350RSV01 | 350 | по запросу |
| | | | 400RSV01 | 400 | по запросу |
| | | | 500RSV01 | 500 | по запросу |
| | | | 600RSV01 | 600 | по запросу |
|   | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV62RED (КРАСНАЯ) с индикатором положения | <ul style="list-style-type: none"> • PN10/16 • Т раб. от -10 °C до +95 °C • Т макс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус-чугун GGG50 • Клин – чугун GGG50, покрытый EPDM | 050RSV62RED | 50 | 1 080 |
| | | | 065RSV62RED | 65 | 1 303 |
| | | | 080RSV62RED | 80 | 1 493 |
| | | | 100RSV62RED | 100 | 1 810 |
| | | | 125RSV62RED | 125 | 2 501 |
| | | | 150RSV62RED | 150 | 2 882 |
| | | | 200RSV62RED | 200 | 4 698 |
| | | | 250RSV62RED | 250 | 8 190 |
| | | | 300RSV62RED | 300 | 12 299 |
| | | | 350RSV62RED | 350 | 22 794 |
| | | | 400RSV62RED | 400 | 42 502 |




Задвижки чугунные с обрезиненным клином с электроприводом



| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----|-------------------|
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV61, PN16 с электроприводом (220В) | 050RSV61 | 50 | 14 811 |
| | | 065RSV61 | 65 | 15 025 |
| | | 080RSV61 | 80 | 15 111 |
| | | 100RSV61 | 100 | 15 366 |
| | | 125RSV61 | 125 | 15 649 |
| | | 050RSV61RED | 50 | 14 811 |
| | Задвижка чугунная с обрезиненным клином (красная) REON тип RSV61, PN16 с электроприводом (220В) | 065RSV61RED | 65 | 15 025 |
| | | 080RSV61RED | 80 | 15 111 |
| | | 100RSV61RED | 100 | 15 366 |
| | | 125RSV61RED | 125 | 15 649 |
| | | 050RSV60 | 50 | 10 418 |
| | | 065RSV60 | 65 | 10 476 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином REON тип RSV60, PN16 с электроприводом (380В) | 080RSV60 | 80 | 13 934 |
| | | 100RSV60 | 100 | 14 279 |
| | | 125RSV60 | 125 | 16 880 |
| | | 150RSV60 | 150 | 17 299 |
| | | 200RSV60 | 200 | 23 487 |
| | | 250RSV60 | 250 | 26 195 |
| | | 300RSV60 | 300 | 29 835 |
| | | 350RSV60 | 350 | 40 178 |
| | | 400RSV60 | 400 | 52 524 |
| | | 450RSV60 | 450 | 64 881 |
| | | 500RSV60 | 500 | 73 989 |
| | | 600RSV60 | 600 | 109 301 |
|  | Задвижка чугунная с обрезиненным клином (красная) REON тип RSV60, PN16 с электроприводом (380В) | 050RSV60RED | 50 | 10 418 |
| | | 065RSV60RED | 65 | 10 476 |
| | | 080RSV60RED | 80 | 13 934 |
| | | 100RSV60RED | 100 | 14 279 |
| | | 125RSV60RED | 125 | 16 880 |
| | | 150RSV60RED | 150 | 17 299 |
| | | 200RSV60RED | 200 | 23 487 |
| | | 250RSV60RED | 250 | 26 195 |
| | | 300RSV60RED | 300 | 29 835 |
| | | 350RSV60RED | 350 | 40 178 |
| | | 400RSV60RED | 400 | 52 524 |
| | | 450RSV60RED | 450 | 64 881 |
| | | 500RSV60RED | 500 | 73 989 |
| | | 600RSV60RED | 600 | 109 301 |

Обратные клапаны





| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|-------------------|
|  | Обратный клапан двухстворчатый межфланцевый REON тип RSV32-new | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Траб. от -10 °C до +95 °C • Тмакс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус - чугун GGG45 • Диск — чугун GGG45, покрытый никелем • Уплотнение EPDM | 040RSV32-new | 40 | 285,00 |
| | | | 050RSV32-new | 50 | 285,00 |
| | | | 065RSV32-new | 65 | 357,00 |
| | | | 080RSV32-new | 80 | 423,00 |
| | | | 100RSV32-new | 100 | 581,00 |
| | | | 125RSV32-new | 125 | 749,00 |
| | | | 150RSV32-new | 150 | 939,00 |
| | | | 200RSV32-new | 200 | 1 756,00 |
| | | | 250RSV32-new | 250 | 2 477,00 |
| | | | 300RSV32-new | 300 | 4 079,00 |
| | | | 350RSV32-new | 350 | 7 038,00 |
| | | | 400RSV32-new | 400 | 10 010,00 |
|  | Обратный клапан двухстворчатый межфланцевый REON тип RSV32 | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Траб. от -10 °C до +95 °C • Тмакс. +120 °C в кратковременном режиме • Корпус - чугун GG25 • Диск — чугун GGG50, покрытый никелем • Уплотнение EPDM | 032RSV32-T | 32 | 285,00 |
| | | | 040RSV32-T | 40 | 285,00 |
| | | | 050RSV32-T | 50 | 285,00 |
| | | | 065RSV32-T | 65 | 357,00 |
| | | | 080RSV32-T | 80 | 423,00 |
| | | | 100RSV32-T | 100 | 581,00 |
| | | | 125RSV32-T | 125 | 749,00 |
| | | | 150RSV32-T | 150 | 939,00 |
| | | | 200RSV32-T | 200 | 1 756,00 |
| | | | 250RSV32-T | 250 | 2 477,00 |
| | | | 300RSV32-T | 300 | 4 079,00 |
| | | | 350RSV32-T | 350 | 7 038,00 |
| | | | 400RSV32-T | 400 | 10 010,00 |
| | | | 450RSV32-T | 450 | по запросу |
| | | | 500RSV32-T | 500 | по запросу |
| | | | 600RSV32-T | 600 | по запросу |
| | | | 700RSV32-T | 700 | по запросу |
| | | | 800RSV32-T | 800 | по запросу |



| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------|-----|-------------------|
|  | Обратный клапан двухстворчатый межфланцевый REON тип RSV30RED | 065RSV30RED | 65 | 373,00 |
| | | 200RSV30RED | 200 | 1 771,00 |
| | | 250RSV30RED | 250 | 2 812,00 |
| | | 300RSV30RED | 300 | 4 075,00 |
| | | 350RSV30RED | 350 | 7 589,00 |
| | | 400RSV30RED | 400 | 10 622,00 |
| | | 500RSV30RED | 500 | 18 741,00 |
|  | Обратный клапан двухстворчатый межфланцевый REON тип RSV30RED | 032RSV30RED-T | 32 | 278,00 |
| | | 040RSV30RED-T | 40 | 283,00 |
| | | 050RSV30RED-T | 50 | 283,00 |
| | | 065RSV30RED-T | 65 | 373,00 |
| | | 080RSV30RED-T | 80 | 443,00 |
| | | 100RSV30RED-T | 100 | 599,00 |
| | | 125RSV30RED-T | 125 | 784,00 |
| | | 150RSV30RED-T | 150 | 1 026,00 |
| | | 200RSV30RED-T | 200 | 1 771,00 |
| | | 250RSV30RED-T | 250 | 2 812,00 |
| | | 300RSV30RED-T | 300 | 4 075,00 |
| | | 350RSV30RED-T | 350 | 7 589,00 |
| | | 400RSV30RED-T | 400 | 10 622,00 |
| | | 450RSV30RED-T | 450 | по запросу |
| | | 500RSV30RED-T | 500 | 18 741,00 |
|  | Обратный клапан подъемный фланцевый чугунный REON тип RSV33 | 015RSV33 | 15 | 289,00 |
| | | 020RSV33 | 20 | 317,00 |
| | | 025RSV33 | 25 | 377,00 |
| | | 032RSV33 | 32 | 469,00 |
| | | 040RSV33 | 40 | 536,00 |
| | | 050RSV33 | 50 | 733,00 |
| | | 065RSV33 | 65 | 1 053,00 |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----|------------|
| | | | 080RSV33 | 80 | 1 417,00 |
| | | | 100RSV33 | 100 | 1 936,00 |
| | | | 125RSV33 | 125 | 2 664,00 |
| | | | 150RSV33 | 150 | 3 528,00 |
| | | | 200RSV33 | 200 | 7 766,00 |
|  | Обратный клапан шаровой фланцевый чугунный REON тип RSV34 | <ul style="list-style-type: none"> • PN10/16 • Т_{max} до +80°C • Корпус — чугун GGG50 • Шар — сталь с покрытием NBR | 040RSV34-T | 40 | 574,00 |
| | | | 050RSV34-T | 50 | 601,00 |
| | | | 065RSV34-T | 65 | 847,00 |
| | | | 080RSV34-T | 80 | 1 061,00 |
| | | | 100RSV34-T | 100 | 1 393,00 |
| | | | 125RSV34-T | 125 | 1 935,00 |
| | | | 150RSV34-T | 150 | 2 799,00 |
| | | | 200RSV34-T | 200 | 4 630,00 |
| | | | 250RSV34-T | 250 | 8 138,00 |
| | | | 300RSV34-T | 300 | 11 580,00 |
| | | | 350RSV34-T | 350 | 22 348,00 |
| | | | 400RSV34-T | 400 | 29 569,00 |
| | | | 450RSV34 | 450 | по запросу |
| | | | 500RSV34 | 500 | по запросу |
| | | | 600RSV34 | 600 | по запросу |
|  | Прокладка крышки обратного клапана RSV34-T | материал - NBR | Gasket-RSV34-T-DN040 | 40 | 11,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN050 | 50 | 12,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN065 | 65 | 14,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN080 | 80 | 17,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN100 | 100 | 29,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN125 | 125 | 33,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN150 | 150 | 38,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN200 | 200 | 119,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN250 | 250 | 131,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN300 | 300 | 156,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN350 | 350 | 262,00 |
| | | | Gasket-RSV34-T-DN400 | 400 | 661,00 |
|  | Шар для обратного клапана RSV34-T | материал - сталь с покрытием NBR | ball-RSV34-T-DN040 | 40 | 73,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN050 | 50 | 92,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN065 | 65 | 138,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN080 | 80 | 184,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN100 | 100 | 269,00 |

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----|-----------|
| | | | ball-RSV34-T-DN125 | 125 | 457,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN150 | 150 | 816,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN200 | 200 | 2 612,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN250 | 250 | 3 913,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN300 | 300 | 8 397,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN350 | 350 | 12 281,00 |
| | | | ball-RSV34-T-DN400 | 400 | 17 993,00 |
|  | Обратный клапан шаровой резьбовой чугунный REON тип RSV36 | <ul style="list-style-type: none"> •Т_{мах} до +80°С •Корпус — чугун GGG50 •Шар — сталь с покрытием NBR | 025RSV36 | 25 | 317,00 |
| | | | 032RSV36 | 32 | 347,00 |
| | | | 040RSV36 | 40 | 362,00 |
| | | | 050RSV36 | 50 | 439,00 |
| | | | 065RSV36 | 65 | 670,00 |
| | | | 080RSV36 | 80 | 862,00 |
| | | | 015RSV31 | 15 | 136,00 |
|  | Обратные клапаны тарельчатые из нержавеющей стали REON тип RSV31 | <ul style="list-style-type: none"> • PN40 • Т_{макс.} +300 °С • Корпус, диск — нержавеющая сталь AISI316 | 020RSV31 | 20 | 153,00 |
| | | | 025RSV31 | 25 | 172,00 |
| | | | 032RSV31 | 32 | 248,00 |
| | | | 040RSV31 | 40 | 314,00 |
| | | | 050RSV31 | 50 | 469,00 |
| | | | 065RSV31 | 65 | 721,00 |
| | | | 080RSV31 | 80 | 916,00 |
| | | | 100RSV31 | 100 | 1 469,00 |
| | | | 125RSV31 | 125 | 2 929,00 |
| | | | 150RSV31 | 150 | 4 416,00 |
| | | | 200RSV31 | 200 | 7 464,00 |





Фильтры чугунные фланцевые и принадлежности к фильтрам

| Наименование | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-------------------|
|  | Фильтр сетчатый чугунный Reon тип RSV07 <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т макс. +300 °C • Корпус, крышка — чугун GG25 • Сетка — нержавеющая сталь • Пробка — сталь | 015RSV07 | 15 | 159 |
| | | 020RSV07 | 20 | 186 |
| | | 025RSV07 | 25 | 209 |
| | | 032RSV07 | 32 | 304 |
| | | 040RSV07 | 40 | 378 |
| | | 050RSV07 | 50 | 492 |
| | | 065RSV07 | 65 | 676 |
| | | 080RSV07 | 80 | 889 |
| | | 100RSV07 | 100 | 1 266 |
| | | 125RSV07 | 125 | 2 109 |
| | | 150RSV07 | 150 | 2 710 |
| | | 200RSV07 | 200 | 4 875 |
| | | 250RSV07 | 250 | 7 533 |
| | | 300RSV07 | 300 | 10 911 |
| | | 350RSV07 | 350 | 21 763 |
| | | 400RSV07 | 400 | 27 250 |
|  | Фильтр сетчатый чугунный Reon тип RSV07 <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т макс. +300 °C • Корпус, крышка — чугун GGG50 • Сетка — нержавеющая сталь • Пробка - сталь | 050RSV07-T | 50 | 492 |
| | | 065RSV07-T | 65 | 676 |
| | | 080RSV07-T | 80 | 889 |
| | | 100RSV07-T | 100 | 1 266 |
| | | 125RSV07-T | 125 | 2 109 |
| | | 150RSV07-T | 150 | 2 710 |
| | | 200RSV07-T | 200 | 4 875 |
| | | 250RSV07-T | 250 | 7 533 |
| | | 300RSV07-T | 300 | 10 911 |
| | | 350RSV07-T | 350 | 21 763 |
| | | 400RSV07-T | 400 | 27 250 |
| | | 450RSV07-T | 450 | по запросу |
|   | Фильтр сетчатый чугунный Reon тип RSV05 в комплекте с магнитной вставкой <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т макс. +300 °C • Корпус, крышка — чугун GG25 • Сетка — нержавеющая сталь • Пробка — сталь | 015RSV05 | 15 | 223 |
| | | 020RSV05 | 20 | 273 |
| | | 025RSV05 | 25 | 297 |
| | | 032RSV05 | 32 | 382 |
| | | 040RSV05 | 40 | 480 |
| | | 050RSV05 | 50 | 631 |
| | | 065RSV05 | 65 | 885 |





| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------|--------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Вставка магнитная — нержавеющая сталь, магниты ферритовые | 080RSV05 | 80 | 1 119 |
| | | | 100RSV05 | 100 | 1 729 |
| | | | 125RSV05 | 125 | 2 765 |
| | | | 150RSV05 | 150 | 3 302 |
| | | | 200RSV05 | 200 | 5 735 |
| | | | 250RSV05 | 250 | 8 447 |
| | | | 300RSV05 | 300 | 12 441 |
| | | | 350RSV05 | 350 | 24 262 |
| | | | 400RSV05 | 400 | 29 855 |
|  | Фильтр сетчатый чугунный резьбовой Reon тип RSV91 | <ul style="list-style-type: none"> PN16 T_{макс.} +200 °C Корпус, крышка — чугун GG25 Сетка — нержавеющая сталь | 015RSV91 | 15 | 109 |
| | | | 020RSV91 | 20 | 130 |
| | | | 025RSV91 | 25 | 172 |
| | | | 032RSV91 | 32 | 217 |
| | | | 040RSV91 | 40 | 302 |
| | | | 050RSV91 | 50 | 406 |
|  | Магнитные вставки RSV06 для фильтра сетчатого чугунного Reon | <ul style="list-style-type: none"> Корпус — нержавеющая сталь 12x18H10 Проволока — Нержавеющая сталь 12x18H10 Магниты — ферритовые | 015RSV06 | 15/20 | 74 |
| | | | 025RSV06 | 25 | 79 |
| | | | 032RSV06 | 32 | 80 |
| | | | 040RSV06 | 40 | 91 |
| | | | 050RSV06 | 50 | 123 |
| | | | 065RSV06 | 65 | 184 |
| | | | 080RSV06 | 80 | 204 |
| | | | 100RSV06 | 100 | 408 |
| | | | 125RSV06 | 125 | 578 |
| | | | 150RSV06 | 150 | 523 |
| | | | 200RSV06 | 200 | 758 |
| | | | 250RSV06 | 250 | 805 |
| | | | 300RSV06 | 300 | 1 347 |
| | | | 350RSV06 | 350 | 1 452 |
| | | | 400RSV06 | 400 | 2 293 |
|  | Сетка RSV20 для фильтра сетчатого чугунного Reon | <ul style="list-style-type: none"> Материал — нержавеющая сталь | 015RSV20 | 15/20 | 46 |
| | | | 025RSV20 | 25 | 57 |
| | | | 032RSV20 | 32 | 59 |
| | | | 040RSV20 | 40 | 67 |
| | | | 050RSV20 | 50 | 80 |
| | | | 065RSV20 | 65 | 94 |
| | | | 080RSV20 | 80 | 155 |
| | | | 100RSV20 | 100 | 224 |
| | | | 125RSV20 | 125 | 319 |
| | | | 150RSV20 | 150 | 420 |
| | | | 200RSV20 | 200 | 723 |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------|-------|
| | | | 250RSV20 | 250 | 1 023 |
| | | | 300RSV20 | 300 | 1 036 |
| | | | 350RSV20 | 350 | 1 046 |
| | | | 400RSV20 | 400 | 1 520 |
|  | Прокладки для крышки чугунных фильтров REON | <ul style="list-style-type: none"> СНП ТРГ | 015RSV19 | 15/20 | 8 |
| | | | 025RSV19 | 25 | 13 |
| | | | 032RSV19 | 32 | 16 |
| | | | 040RSV19 | 40 | 18 |
| | | | 050RSV19 | 50 | 18 |
| | | | 065RSV19 | 65 | 19 |
| | | | 080RSV19 | 80 | 22 |
| | | | 100RSV19 | 100 | 25 |
| | | | 125RSV19 | 125 | 29 |
| | | | 150RSV19 | 150 | 34 |
| | | | 200RSV19 | 200 | 41 |
| | | | 250RSV19 | 250 | 48 |
| | | | 300RSV19 | 300 | 67 |
| | | | 350RSV19 | 350 | 77 |
| | | | 400RSV19 | 400 | 84 |
|  | Сетка RSV20 для фильтра сетчатого чугуного Reon (моделей RSV07-T) | Материал — нержавеющая сталь | 050RSV20-T | 50 | 80 |
| | | | 065RSV20-T | 65 | 112 |
| | | | 080RSV20-T | 80 | 155 |
| | | | 100RSV20-T | 100 | 224 |
| | | | 125RSV20-T | 125 | 319 |
| | | | 150RSV20-T | 150 | 420 |
| | | | 200RSV20-T | 200 | 723 |
| | | | 250RSV20-T | 250 | 1 023 |
| | | | 300RSV20-T | 300 | 1 535 |
| | | | 350RSV20-T | 350 | 1 971 |
|  | Прокладки для крышки чугунных фильтров REON (моделей RSV07-T) | Спиралевидная прокладка. Материал - терморасширенный графит + нержавеющая сталь 304 | 400RSV20-T | 400 | 3 009 |
| | | | 050RSV19-T | 50 | 27 |
| | | | 065RSV19-T | 65 | 33 |
| | | | 080RSV19-T | 80 | 46 |
| | | | 100RSV19-T | 100 | 54 |
| | | | 125RSV19-T | 125 | 66 |
| | | | 150RSV19-T | 150 | 73 |
| | | | 200RSV19-T | 200 | 92 |
| | | | 250RSV19-T | 250 | 144 |
| | | | 300RSV19-T | 300 | 229 |
| | | | 350RSV19-T | 350 | 301 |
| | | | 400RSV19-T | 400 | 352 |

Балансировочные клапаны


| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----|-------------------|
|  | Клапан балансировочный ручной REON тип RSV54 | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т макс. +110 °C • Корпус, ползун золотниковый • Шток — латунь • Крышка рукоятки — пластик | 015RSV54 | 15 | 137 |
| | | | 020RSV54 | 20 | 139 |
| | | | 025RSV54 | 25 | 170 |
| | | | 032RSV54 | 32 | 240 |
| | | | 040RSV54 | 40 | 338 |
| | | | 050RSV54 | 50 | 429 |
|   | Клапан балансировочный ручной REON тип RSV55 | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т макс. +120 °C • Корпус — чугун GGG40 | 015RSV55 | 15 | 572 |
| | | | 020RSV55 | 20 | 636 |
| | | | 025RSV55 | 25 | 832 |
| | | | 032RSV55 | 32 | 1 136 |
| | | | 040RSV55 | 40 | 1 828 |
| | | | 050RSV55 | 50 | 2 001 |
| | | | 065RSV55 | 65 | 2 979 |
| | | | 080RSV55 | 80 | 3 832 |
| | | | 100RSV55 | 100 | 5 343 |
| | | | 125RSV55 | 125 | 7 478 |
| | | | 150RSV55 | 150 | 9 266 |
| | | | 200RSV55 | 200 | 19 436 |
| | | | 250RSV55 | 250 | 28 531 |
| | | | 300RSV55 | 300 | 39 194 |
| | | | 350RSV55 | 350 | 43 807 |
| | | | 400RSV55 | 400 | по запросу |
| | | | 450RSV55 | 450 | по запросу |
| | | | 500RSV55 | 500 | по запросу |
|  | Клапан балансировочный ручной REON тип RSV51 | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Тмакс. +120 °C •Корпус: чугун QT450 | 050RSV51 | 50 | 1 326 |
| | | | 065RSV51 | 65 | 1 704 |
| | | | 080RSV51 | 80 | 1 873 |
| | | | 100RSV51 | 100 | 2 799 |
| | | | 125RSV51 | 125 | 3 897 |
| | | | 150RSV51 | 150 | 5 125 |
| | | | 200RSV51 | 200 | 9 833 |
| | | | 250RSV51 | 250 | 15 096 |
| | | | 300RSV51 | 300 | 20 637 |

Антивибрационные компенсаторы



| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----|-------------------|
|  | Виброкомпенсатор резьбовой REON тип RSV11 | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Тмакс. +110 °C •Корпус – EPDM •Муфтовое соединение — чугун | 015RSV11new | 15 | 152 |
| | | | 025RSV11new | 25 | 185 |
| | | | 040RSV11new | 40 | 253 |
| | | | 050RSV11new | 50 | 323 |
|  | Виброкомпенсатор фланцевый REON тип RSV12 | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Тмакс. +110 °C •Фланец – сталь •Корпус - EPDM | 050RSV12new | 50 | 312 |
| | | | 065RSV12new | 65 | 408 |
| | | | 100RSV12new | 100 | 629 |
| | | | 150RSV12new | 150 | 1 039 |
| | | | 200RSV12new | 200 | 1 526 |
| | | | 250RSV12new | 250 | 2 248 |
| | | | 300RSV12new | 300 | 2 841 |
| | | | 400RSV12new | 400 | 5 059 |
|  | Виброкомпенсатор резьбовой REON тип RSV11-EU | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Тмакс. +110 °C •Корпус – EPDM •Муфтовое соединение — чугун | 015RSV11-EU | 15 | 175 |
| | | | 020RSV11-EU | 20 | 188 |
| | | | 025RSV11-EU | 25 | 213 |
| | | | 032RSV11-EU | 32 | 237 |
| | | | 040RSV11-EU | 40 | 291 |
| | | | 050RSV11-EU | 50 | 371 |
| | | | 065RSV11-EU | 65 | 570 |
| | | | 080RSV11-EU | 80 | 747 |
|  | Виброкомпенсатор фланцевый REON тип RSV12-EU | <ul style="list-style-type: none"> •PN16 •Тмакс. +110 °C •Фланец – сталь •Корпус - EPDM | 025RSV12-EU | 25 | 295 |
| | | | 032RSV12-EU | 32 | 283 |
| | | | 040RSV12-EU | 40 | 317 |
| | | | 050RSV12-EU | 50 | 357 |
| | | | 065RSV12-EU | 65 | 470 |
| | | | 080RSV12-EU | 80 | 567 |
| | | | 100RSV12-EU | 100 | 723 |
| | | | 125RSV12-EU | 125 | 961 |
| | | | 150RSV12-EU | 150 | 1 195 |
| | | | 200RSV12-EU | 200 | 1 755 |
| | | | 250RSV12-EU | 250 | 2 584 |
| | | | 300RSV12-EU | 300 | 3 268 |
| | | | 350RSV12-EU | 350 | 4 812 |
| | | | 400RSV12-EU | 400 | 5 818 |
| | | | 450RSV12-EU | 450 | по запросу |
| | | | 500RSV12-EU | 500 | по запросу |
| | | | 600RSV12-EU | 600 | по запросу |
| | | <ul style="list-style-type: none"> •PN10 •Тмакс. +110 °C | 200RSV13-EU | 200 | 1 755 |
| | | | 250RSV13-EU | 250 | 2 584 |

| | | | | | |
|--|-------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----|------------|
| | Виброкомпенсатор фланцевый REON тип RSV13-EU | •Фланец – сталь •Корпус - EPDM | 300RSV13-EU | 300 | 3 268 |
| | | | 350RSV13-EU | 350 | 4 812 |
| | | | 400RSV13-EU | 400 | 5 818 |
| | | | 450RSV13-EU | 450 | по запросу |
| | | | 500RSV13-EU | 500 | по запросу |
| | | | 600RSV13-EU | 600 | по запросу |


Ограничительные стержни для Виброкомпенсаторов

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----|-------|
|  | Ограничительные стержни для Виброкомпенсаторов REON тип RSV94 | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Углеродистая сталь | 032RSV94-PN16 | 32 | 596 |
| | | | 040RSV94-PN16 | 40 | 596 |
| | | | 050RSV94-PN16 | 50 | 596 |
| | | | 065RSV94-PN16 | 65 | 596 |
| | | | 080RSV94-PN16 | 80 | 596 |
| | | | 100RSV94-PN16 | 100 | 596 |
| | | | 125RSV94-PN16 | 125 | 886 |
| | | | 150RSV94-PN16 | 150 | 886 |
| | | | 200RSV94-PN16 | 200 | 1 039 |
| | | | 250RSV94-PN16 | 250 | 2 035 |
| | | | 300RSV94-PN16 | 300 | 2 035 |
| | | | 350RSV94-PN16 | 350 | 2 035 |
| | | | 400RSV94-PN16 | 400 | 2 725 |
| | | | 450RSV94-PN16 | 450 | 2 725 |
| | | | 500RSV94-PN16 | 500 | 2 725 |


Вентили фланцевые для пара

| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----|-------------------|
|  | Вентиль запорный чугунный сальниковый Reon тип RSV16 | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т макс. +300 °C• Корпус, крышка — чугун GG25• Клапан, шток — нержавеющая сталь | 015RSV16 | 15 | 303,00 |
| | | | 020RSV16 | 20 | 348,00 |
| | | | 025RSV16 | 25 | 402,00 |
| | | | 032RSV16 | 32 | 627,00 |
| | | | 040RSV16 | 40 | 755,00 |
| | | | 050RSV16 | 50 | 1 037,00 |
| | | | 065RSV16 | 65 | 1 335,00 |
| | | | 080RSV16 | 80 | 1 799,00 |
| | | | 100RSV16 | 100 | 2 334,00 |
| | | | 125RSV16 | 125 | 3 570,00 |
| | | | 150RSV16 | 150 | 4 530,00 |
| | | | 200RSV16 | 200 | 7 175,00 |
| | | | 250RSV16 | 250 | 19 291,00 |
| | | | 300RSV16 | 300 | 36 278,00 |
|  | Вентиль запорный чугунный сильфонный Reon тип RSV17 | <ul style="list-style-type: none">• PN16• Т макс. +300 °C• Корпус, крышка — чугун GG25• Клапан, шток — нержавеющая сталь | 015RSV17 | 15 | 729,00 |
| | | | 020RSV17 | 20 | 781,00 |
| | | | 025RSV17 | 25 | 915,00 |
| | | | 032RSV17 | 32 | 1 110,00 |
| | | | 040RSV17 | 40 | 1 265,00 |
| | | | 050RSV17 | 50 | 1 481,00 |
| | | | 065RSV17 | 65 | 1 814,00 |
| | | | 080RSV17 | 80 | 2 578,00 |
| | | | 100RSV17 | 100 | 3 191,00 |
| | | | 125RSV17 | 125 | 4 825,00 |
| | | | 150RSV17 | 150 | 6 215,00 |
| | | | 200RSV17 | 200 | 15 813,00 |



Вентили фланцевые для пара

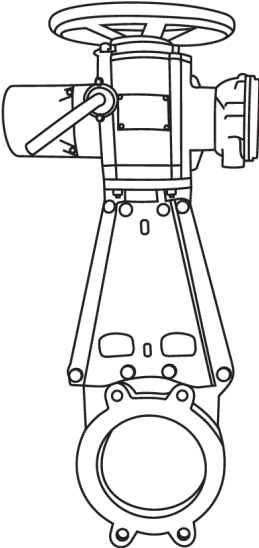
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|
|  | Вентиль запорный чугунный сильфонный Reon тип RSV17-T | <ul style="list-style-type: none"> • PN16 • Т_{макс.} +300 °C • Корпус, крышка - чугун GGG40 • Клапан, шток — нержавеющая сталь | 015RSV17-T | 15 | 729,00 |
| | | | 020RSV17-T | 20 | 781,00 |
| | | | 025RSV17-T | 25 | 915,00 |
| | | | 032RSV17-T | 32 | 1 110,00 |
| | | | 040RSV17-T | 40 | 1 265,00 |
| | | | 050RSV17-T | 50 | 1 481,00 |
| | | | 065RSV17-T | 65 | 1 814,00 |
| | | | 080RSV17-T | 80 | 2 578,00 |
| | | | 100RSV17-T | 100 | 3 191,00 |
| | | | 125RSV17-T | 125 | 4 825,00 |
| | | | 150RSV17-T | 150 | 6 215,00 |
| | | | 200RSV17-T | 200 | 15 813,00 |
| | | | 250RSV17 | 250 | 22 413,00 |
| | | | 300RSV17 | 300 | 24 390,00 |
| | Сервисный набор для обслуживания Reon тип RSV17 (подходит для артикулов RSV17-T) | Состав набора: * плунжер * седло * сильфон со штоком * уплотнение корпуса | 015RSV17-T | 15 | 343,00 |
| | | | 020RSV17-T | 20 | 359,00 |
| | | | 025RSV17-T | 25 | 383,00 |
| | | | 032RSV17-T | 32 | 387,00 |
| | | | 040RSV17-T | 40 | 633,00 |
| | | | 050RSV17-T | 50 | 710,00 |
| | | | 065RSV17-T | 65 | 857,00 |
| | | | 080RSV17-T | 80 | 1 029,00 |
| | | | 100RSV17-T | 100 | 1 558,00 |
| | | | 125RSV17-T | 125 | 1 861,00 |
| | | | 150RSV17-T | 150 | 2 219,00 |
| | | | 200RSV17-T | 200 | 4 686,00 |

Кран шаровый



| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----|-------------------|
|  | Кран шаровый из нержавеющей стали REON тип RSV42 | <ul style="list-style-type: none">• PN40 (пар PN8, воздух PN6)• Т макс. +200 °С• Корпус, шар — нержавеющая сталь AISI316• Уплотнение — PTFE | 015RSV42 | 15 | 69 |
| | | | 020RSV42 | 20 | 96 |
| | | | 025RSV42 | 25 | 137 |
| | | | 032RSV42 | 32 | 206 |
| | | | 040RSV42 | 40 | 304 |
| | | | 050RSV42 | 50 | 403 |

Шибберные задвижки

| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, Юань с НДС |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----|-------------------|
|  | Шибберная задвижка Reon тип RSV08 (NBR) | <ul style="list-style-type: none"> • Невыдвижной шток • Траб. +70 °C • Тмакс. +90 °C • Корпус - чугун GGG40 • Нибер (нож) — нержавеющей сталь AISI304 • Седловое уплотнение - NBR • PN16 (DN 50...DN150) • PN10 (DN200...DN250) • PN7 (DN300...DN400) • PN5 (DN450...DN600) • PN4 (DN700) • PN3 (DN800) | 050RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 50 | 933 |
| | | | 065RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 65 | 1 079 |
| | | | 080RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 80 | 1 349 |
| | | | 100RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 100 | 1 370 |
| | | | 125RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 125 | 1 906 |
| | | | 150RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-H | 150 | 2 178 |
| | | | 200RSV08-10-GGG40-SS304-NBR-H | 200 | 3 209 |
| | | | 250RSV08-10-GGG40-SS304-NBR-H | 250 | 4 340 |
| | | | 300RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-H | 300 | 6 418 |
| | | | 350RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-H | 350 | 9 586 |
| | | | 400RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-H | 400 | 11 218 |
| | | | 450RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-G | 450 | 23 024 |
| | | | 500RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-G | 500 | 28 794 |
| | | | 600RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-G | 600 | по запросу |
| | | | 700RSV08-4-GGG40-SS304-NBR-G | 700 | по запросу |
| | | | 800RSV08-3-GGG40-SS304-NBR-G | 800 | по запросу |
|  | Шибберная задвижка Reon тип RSV08 (EPDM) | <ul style="list-style-type: none"> • Невыдвижной шток • Траб. +95 °C • Тмакс. +120 °C • Корпус - чугун GGG40 • Нибер (нож) — нержавеющей сталь AISI304 • Седловое уплотнение - EPDM • PN16 (DN 50...DN150) • PN10 (DN200...DN250) • PN7 (DN300...DN400) • PN5 (DN450...DN600) • PN4 (DN700) • PN3 (DN800) | 050RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 50 | 960 |
| | | | 065RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 65 | 1 111 |
| | | | 080RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 80 | 1 390 |
| | | | 100RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 100 | 1 411 |
| | | | 125RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 125 | 1 963 |
| | | | 150RSV08-16-GGG40-SS304-EPDM-H | 150 | 2 243 |
| | | | 200RSV08-10-GGG40-SS304-EPDM-H | 200 | 3 305 |
| | | | 250RSV08-10-GGG40-SS304-EPDM-H | 250 | 4 470 |
| | | | 300RSV08-7-GGG40-SS304-EPDM-H | 300 | 6 611 |
| | | | 350RSV08-7-GGG40-SS304-EPDM-H | 350 | 9 874 |
| | | | 400RSV08-7-GGG40-SS304-EPDM-H | 400 | 11 555 |
| | | | 450RSV08-5-GGG40-SS304-EPDM-G | 450 | 23 714 |
| | | | 500RSV08-5-GGG40-SS304-EPDM-G | 500 | 29 660 |

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----|------------|
|  | Шиберная задвижка Reon тип RSV08 (EPDM) с электрическим приводом | <ul style="list-style-type: none"> • Невыдвижной шток • Траб. +95 °С • Тмакс. +120 °С • Корпус - чугун GGG40 • Нибер (нож) — нержавеющая сталь AISI304 • Седловое уплотнение - EPDM • PN16 (DN 50...DN150) • PN10 (DN200...DN250) • PN7 (DN300...DN400) • PN5 (DN450...DN600) • PN4 (DN700) • PN3 (DN800) | 600RSV08-5-GGG40-SS304-EPDM-G | 600 | по запросу |
| | | | 700RSV08-4-GGG40-SS304-EPDM-G | 700 | по запросу |
| | | | 800RSV08-3-GGG40-SS304-EPDM-G | 800 | по запросу |
| | | | 050RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 50 | 15 753 |
| | | | 065RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 65 | 15 908 |
| | | | 080RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 80 | 16 094 |
| | | | 100RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 100 | 16 404 |
| | | | 125RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 125 | 17 179 |
| | | | 150RSV08-16-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 150 | 17 862 |
| | | | 200RSV08-10-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 200 | 19 257 |
| | | | 250RSV08-10-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 250 | 22 296 |
| | | | 300RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 300 | 24 249 |
| | | | 350RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 350 | 26 947 |
| | | | 400RSV08-7-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 400 | 30 233 |
| | | | 450RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 450 | 33 334 |
| | | | 500RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 500 | 50 358 |
| | | | 600RSV08-5-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 600 | по запросу |
| | | | 700RSV08-4-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 700 | по запросу |
| | | | 800RSV08-3-GGG40-SS304-NBR-EA(IP68) | 800 | по запросу |

Распродажа

| Наименование | | Описание | Артикул | DN | Прайс, руб. с НДС |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----|-------------------|
|  | Дисковый поворотный затвор (диск - чугунный) с РЕДУКТОРОМ RSV40 | <ul style="list-style-type: none">•PN16•Траб.=95°C•Тмакс=120°C | 400RSV40 | 400 | 83 777 |
|  | Затворы REON тип RSV81A380 с электроприводом BMS (380В) | <ul style="list-style-type: none">•PN16•Траб. от -10 °C до +115 °C•Тмакс. +130 °C в кратковременном режиме•Корпус — чугун GGG40•Диск — чугун GGG40 с эпоксидным покрытием•Седловое уплотнение EPDM•Электропривод BMS (380В) | 100RSV81B380 | 100 | 31 725 |
| | | | 200RSV81B380 | 200 | 48 788 |