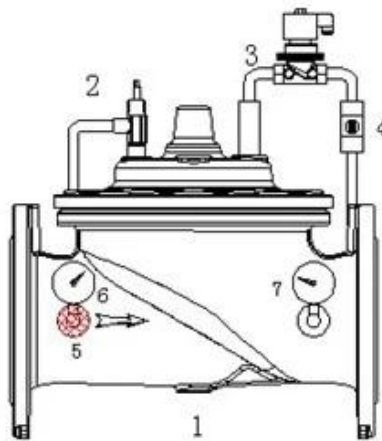


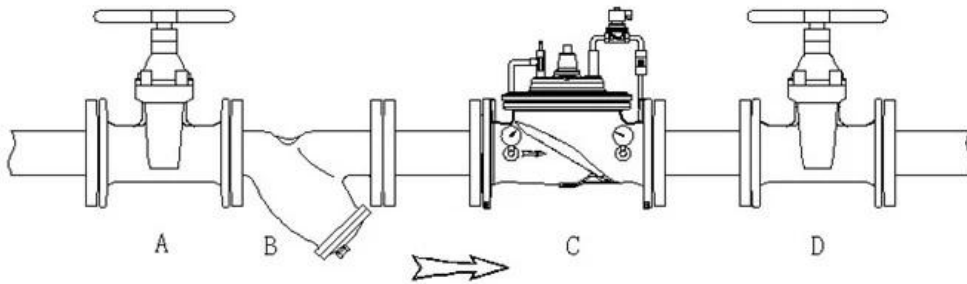
1. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



- 1. Solenoid control valve
- 2. Inlet isolation valve
- 3. Strainer
- 4. Outlet isolation valve
- 5. Pressure gauge
- 6. Differential pressure transmitter
- 7. Differential pressure transmitter



A. Inlet isolation valve    B. Strainer    C. Solenoid control valve    D. Outlet isolation valve

**1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.**

- 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



## COMPANY INFORMATION



- I 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
  - II 本公司 備有 CNC 加工 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
  - III 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
  - IV 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
  - V 本公司 備有: GB 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 TUV CE ISO 9001 ADWO-2000 TS PED WRC WRAS KTW API 6D API609.
- 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
- 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。
- 本公司 備有 各種 工業 閥門 及 配件 產品 歡迎 各界 人士 垂詢 洽談 。



**COMPANY QUALIFICATION**





□□□□ □□ □□□□ □□ TUV □ API □ WRAS □ CE □ ISO.  
□□ □□□□□□ □□□□□□ DIN □ ASME □ BS EN □ JIS □ API □ AWWA.

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□ :□  
□: RKSfluid □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ 70 □□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□ 20 □□□□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□.