

Solenoid Valve

PRODUCT CATALOGUE

PRODUCT CATALOGUE

2V Series Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



2W-10B High Temperature Sanitary Grade Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Connection End】 Tri Clamp
- 【Control Model】 NC/NO



2W21 Series Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO

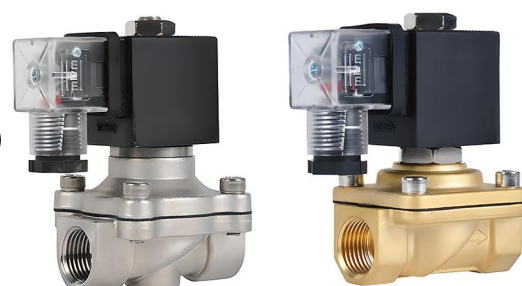


PRODUCT CATALOGUE

2W31 Series Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 Normally Closed, NC



2W41 Fountain Specific Waterproof Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



2W Series Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



PRODUCT CATALOGUE

DK02 Miniature Direct Acting Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



DK07 Pilot Operated Diaphragm Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



DK08 Steam Piston Type Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO

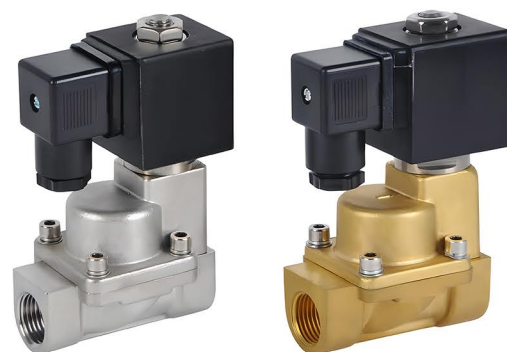


PRODUCT CATALOGUE

DK09 Pilot Operated Piston Steam Solenoid Valve

Specifications

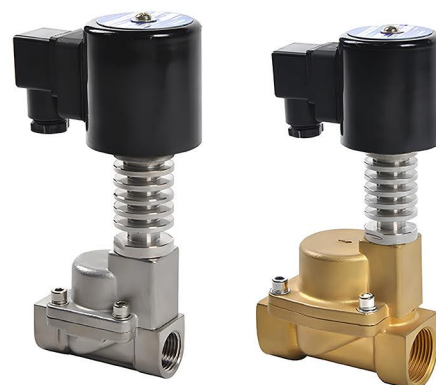
- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



DK10 Pilot Operated Piston High Temperature Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~800°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



DK11 Series Timed Automatic Drain Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



PRODUCT CATALOGUE

DKKB Direct Acting High Pressure Solenoid Valve

Specifications

【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"

【Body Material】 SS304,SS316,Brass

【Operating Pressure】 100-250bar

【Operating Temperature】 -10°C~55°C

【Thread Standard】 BSPP/G/NPT

【Control Model】 NC/NO



US Pilot Operated Piston Steam Solenoid Valve

Specifications

【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"

【Body Material】 SS304,SS316,Brass

【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)

【Operating Temperature】 -10°C~55°C

【Thread Standard】 BSPP/G/NPT

【Control Model】 NC/NO



YCFP Direct Acting High Corrosion-resistant Solenoid Valve

Specifications

【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"

【Body Material】 PTFE

【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)

【Operating Temperature】 -10°C~55°C

【Thread Standard】 BSPP/G/NPT

【Control Model】 NC/NO



PRODUCT CATALOGUE

ZCFP Mildly Corrosion-resistant Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 UPVC
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



ZQDF Piston Type Stainless Steel Steam Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~800°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO



ZCT Pilot Operated Piston Type Stainless Steel Solenoid Valve

Specifications

- 【Size Range】 DN06 to DN15, 1/8" to 1/2"
- 【Body Material】 SS304,SS316,Brass
- 【Operating Pressure】 0.03 to 1.0MPa (4.35 to 150PSI)
- 【Operating Temperature】 -10°C~55°C
- 【Thread Standard】 BSPP/G/NPT
- 【Control Model】 NC/NO

