

Ventily nuceně řízené – se zdvihovým magnetem



Typ U341P/U341N

5/2 cestný ventil
Připojení: 1/4"–3/8" NPT
Tlak: 2–10 bar
Teplota: -25 °C..+80 °C

Těleso: nerez AISI 316L
Těsnění: NBR
Volitelně: ATEX, NAMUR
Bi stabilní provedení



Typ 24

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: DN15–300
Tlak: 0–40 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: GG25, GS–C25, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, PTFE, EPDM
Volitelně: +200 °C, ATEX



Typ 27

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: DN15–300
Tlak: 0–16 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: GG25, GS–C25, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, EPDM
Volitelně: +130 °C, ATEX



Typ 35

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G1/4"–G1"
Tlak: 0–40 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: NBR
Volitelně: EPDM, FKM, ATEX

Ventily nuceně řízené – se zdvihovým magnetem



Typ 43

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G1/4"–G2"
Tlak: 0–16 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, EPDM
Volitelně: +130 °C, ATEX



Typ 49

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G1/4"–G3"
Tlak: 0–40 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, PTFE, EPDM
Volitelně: +200 °C, ATEX



Typ 1/041

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G1/4"–G2"
Tlak: 0–100 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, GS–C25, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, EPDM, PTFE
Volitelně: do 180 °C, ATEX



Typ 2/164

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: DN15–100, G1/4"–G2"
Tlak: 0–40 bar
Teplota: -20 °C..+300 °C

Těleso: mosaz, GS–C25, nerezová ocel
Těsnění: kov/kov
Vhodné pro vodu, páru, olej

Ventily přímo řízené



Typ 23

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: DN15–250
Tlak: 0–1 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: GG-25, GS–C25, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, EPDM
Volitelně: DIN EN 161, ATEX



Typ 48

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G3/8"–G3"
Tlak: 0–4 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: NBR, FKM, EPDM
Volitelně: do 180 °C, ATEX



Typ 52

2/2 cestný ventil NC/NO
Připojení: G1/8"–G1/2"
Tlak: 0–90 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: FKM, PTFE, EPDM
Volitelně: do 300 bar, ATEX



Typ 72

3/2 cestný ventil NC/NO/UN
Připojení: G1/8"–G1/2"
Tlak: 0–50 bar
Teplota: -10 °C..+80 °C

Těleso: mosaz, nerezová ocel
Těsnění: FKM, EPDM
Volitelně: ATEX



FLUIDTECHNIK[®]
bohemia

průmyslové armatury

Solenoidové ventily

