

Kulové kohouty VL521TAS

v antistatickém provedení

- nerezové kulové kohouty s vnitřními závity a ovládním pákou
- rozebíratelné 3-dílné provedení, antistatické provedení dle ČSN EN 13463-1:2002
- určeno pro agresivní média zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

| Pracovní tlak | Teplota | Materiál | Těsnění | Závity | Médium |  |
|---------------|------------|--------------|---------|----------|-----------|---|
| PN 63 bar | do +190 °C | nerez 1.4408 | PTFE | trubkové | agresivní | 1 |

NEREZ

| Kulové kohouty VL521TAS | | | | | | | |
|-------------------------|-------------|----------|-------------|------------|--------------|--------------|---------|
| | Obj.č. | Závít | Světlost DN | Tlak (bar) | Teplota (°C) | Tělo | Těsnění |
| • | VL521TAS-14 | G 1/4" | 8 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-38 | G 3/8" | 10 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-12 | G 1/2" | 15 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-34 | G 3/4" | 20 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-10 | G 1" | 25 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-54 | G 1 1/4" | 32 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-15 | G 1 1/2" | 40 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521TAS-20 | G 2" | 50 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |



Kulové kohouty VL521BAS

v antistatickém provedení

- nerezové kulové kohouty s návarkem a ovládním pákou
- rozebíratelné 3-dílné provedení, antistatické provedení dle ČSN EN 13463-1:2002
- určeno pro agresivní média zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

| Pracovní tlak | Teplota | Materiál | Těsnění | Připojení | Médium |  |
|---------------|------------|--------------|---------|-----------|-----------|---|
| PN 63 bar | do +190 °C | nerez 1.4408 | PTFE | návarky | agresivní | 1 |

NEREZ

| Kulové kohouty VL521BAS | | | | | | |
|-------------------------|--------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------|
| | Obj.č. | Světlost DN | Tlak (bar) | Teplota (°C) | Tělo | Těsnění |
| • | VL521BAS-008 | 8 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-010 | 10 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-015 | 15 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-020 | 20 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-025 | 25 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-032 | 32 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-040 | 40 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521BAS-050 | 50 | 63 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |



Kulové kohouty VL521FAS

v antistatickém provedení

- nerezové kulové kohouty s přírubami a ovládním pákou
- rozebíratelné 3-dílné provedení, antistatické provedení dle ČSN EN 13463-1:2002
- určeno pro agresivní média zejména v chemickém a potravinářském průmyslu

| Pracovní tlak | Teplota | Materiál | Těsnění | Připojení | Médium |  |
|---------------|------------|--------------|---------|-----------|-----------|---|
| PN 40 bar | do +190 °C | nerez 1.4408 | PTFE | příruby | agresivní | 1 |

NEREZ

| Kulové kohouty VL521FAS | | | | | | |
|-------------------------|--------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------|
| | Obj.č. | Světlost DN | Tlak (bar) | Teplota (°C) | Tělo | Těsnění |
| • | VL521FAS-015 | 15 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521FAS-020 | 20 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521FAS-025 | 25 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521FAS-032 | 32 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521FAS-040 | 40 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |
| • | VL521FAS-050 | 50 | 40 | do +190 | nerez 1.4408 | PTFE |

