

## Hradicí přístroj - regulátor tlaku 75000



Typ 75000

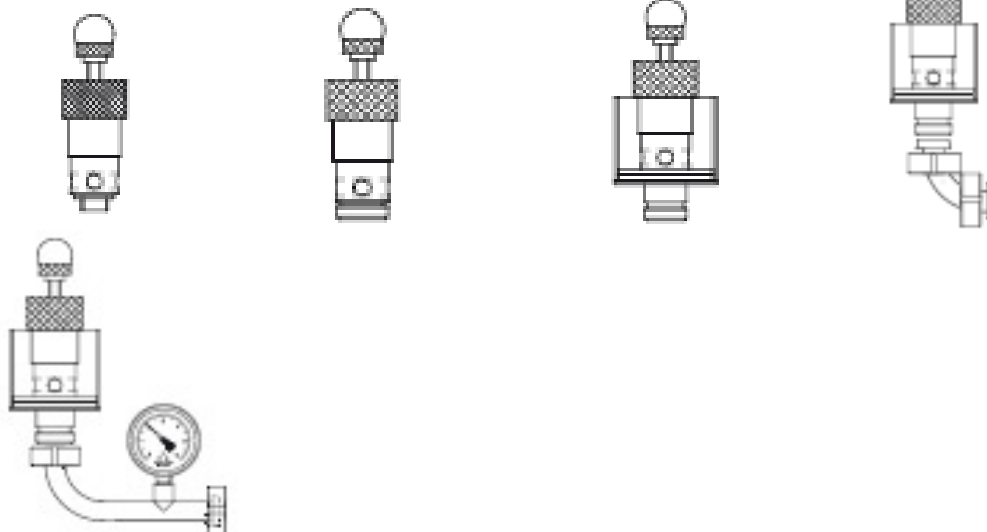
- Pro kvasné a ležácké tanky
- TUV certifikát (pojistný ventil)
- Nastavení: 0-1 bar, bar 0-1,5, 0-3 bar, 0-6 bar;
- Mat.: nerez ocel 1.4301
- Funkce pojistného ventilu

Typ 75200

Typ 75300

Typ 75415  
Typ 75425

Typ 75510  
Typ 75515  
Typ 75525



### Kat.číslo

75000  
75200  
75300  
75415  
75425  
75510  
75515  
75525

### Provedení

Pojistný ventil s vnějším závitem G 1/2 B  
Pojistný ventil s kónickým adaptérem a maticí DN 15  
Hradicí přístroj - regulátor tlaku s vnějším závitem a přírubou DN 15  
Kuželové hrdlo a matice s přírubou DN 15, koleno 90 °  
Kuželové hrdlo a matice s přírubou DN 25, koleno 90 °  
Kuželové hrdlo a matice s přírubou DN 10, koleno 90 ° a Glyc.-Manometer  
Kuželové hrdlo a matice s přírubou DN 15, koleno 90 ° a Glyc.-Manometer  
Kuželové hrdlo a matice s přírubou DN 25, koleno 90 ° a Glyc.-Manometer

Na přání: připojení G 1/2; G 5/8, závít (chrom) s kolenem 90°

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 90000 „Vario“



- Pro kvasné a ležácké tanky
- TÜV certifikát (pojistný ventil)
- Nastavení: 0-3 limity bar Tlak: přizpůsobený od 0,5 bar, 0,1 bar stoupá až 3 bar
- Mat.: nerez ocel 1.4301
- Funkce pojistného ventilu

Typ 90200

Typ 90300

Typ 90415  
Typ 90425

Typ 90515  
Typ 90525



### Kat.číslo

### Provedení

90200	Pojistný ventil s vnějším závitem DN 15
90300	Hradící přístroj - regulátor tlaku s vnějším závitem DN 15
90415	Kuželové hrdlo a matice DN 15, krátký oblouk 90 °
90425	Kuželové hrdlo a matice DN 25, krátký oblouk 90 °
90515	Kuželové hrdlo a matice DN 15, koleno 90 ° s Glyc.-Manometrem
90525	Kuželové hrdlo a matice DN 25, koleno 90 ° s Glyc.-Manometrem

Na přání: Připojení G 1/2, G 5/8, závit (chrom) s kolenem 90°.

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 76000 „Dukton“



- Rozsah nastavení: 0-3 bar
- Jemné nastavení na 1,5 bar
- Mat.: nerez ocel 1.4301
- Manometr typ 341, NG 63 osový, 0-6 bar
- Možnost přetlaku

**Kat.číslo****Provedení**

76150

Kuželové hrdlo s maticí DN 15

76250

Kuželové hrdlo s maticí DN 25

Na přání: Připojení G 1/2, G 5/8 s chromovým závitem.

**Volitelně:** CIP-umožňující verzi s Manometrem typu 345, 0-6 bar:**Kat.číslo****Provedení**

76151

Kuželové hrdlo s maticí DN 15

76251

Kuželové hrdlo s maticí DN 25

Na přání: Připojení G 1/2, G 5/8 s závitem (chrom).

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 1011 „Ideal VA“



- Úprava: na 0,8 a 1,6 bar
- Manometr NG 63, 0 až 1,6 bar  
nebo, v závislosti na hradítku
- S nastavením stupnice
- Mat.: nerez ocel 1.4301

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 1030 „Komet VA“



- Úprava: na 0,8 ;1,6 a 3 bar
- Manometr NG 63, 0 až 1,6 bar  
nebo, v závislosti na hradítku
- S nastavením stupnice
- Mat.: nerez ocel 1.4301

### Druhy připojení k typu 1011 a typu 1030 na levé nebo pravé straně:

Hadice s převlečnou maticí G 5 / 8

Přímé spojení s převlečnou maticí se závitem (chrom).

Přímé spojení s převlečnou maticí G 5 / 8

Přímé spojení s převlečnou maticí G 1 / 2, G 3 / 4

Přímé spojení s převlečnou maticí, závit podle volby

Přímé spojení s vnějším závitem G 1 / 2, G 5 / 8, 3 / 4, chrom

Přímé spojení s kónickým adaptérem a matice dle DIN 11851 (za příplatek)

Jiné typy na vyžádání.

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 1070 „Kellerfee VA“



- Rozsah: do 0,8 bar, 1,6 bar a 3 bar  
(Až do 4 bar k dispozici ve zvláštním provedení)
- Všechno z nerezové oceli, materiál 1.4301
- Manometr NG 63, 0 až 1,6 bar, nebo, v závislosti na hradítku

### Druhy připojení k typu 1070 na levé nebo pravé straně:

Hadice s převlečnou maticí G 5 / 8

Přímé spojení s převlečnou maticí se závitem (chrom)

Přímé spojení s převlečnou maticí G 5 / 8

Přímé spojení s převlečnou maticí G 1 / 2, G 3 / 4

Přímé spojení s převlečnou maticí, závit podle volby

Přímé spojení s vnějším závitem G 1 / 2, G 5 / 8, 3 / 4, chrom

Přímé spojení s kónickým adaptérem a matice dle DIN 11851 (za příplatek)

## Hradící přístroj - regulátor tlaku 99500 „Picolino VA“



- Hradítko přístroje je vhodné pro domácí vaření piva
- Nerez ocel 1.4305
- Manometr NG 40, 0 až 1,6 bar,  
nebo, v závislosti na hradítku
- Hradítko nastavitelné na 0,8, 1,5, 2,5 nebo 3 bar

**Typy připojení pro typ 99 500 levé nebo pravé straně:**

Přípojka hadice s křídlovou maticí G 5 / 8  
Přímé spojení s křídlovou maticí 1 / 2  
Přímé spojení s křídlovou maticí G 5 / 8  
Přímé spojení s křídlovou maticí G 3 / 4  
Přímé spojení s vnějším závitem G 1 / 2 B  
Přímé spojení s vnějším závitem G 5 / 8 B  
Přímé spojení s vnějším závitem G 3 / 4 B  
Volitelné: Připojení mlékárenským závitem

**REGOM INSTRUMENTS s.r.o.**

Brabcova 1159 / 2  
147 00 Praha 4  
CZECH REPUBLIC

Tel: +420 241 402 206  
Fax: +420 241 400 290  
Mail: [regom@regom.cz](mailto:regom@regom.cz)  
Skype: regom-office

**[www.regom.cz](http://www.regom.cz)**