

# MEDENUS

Gas Pressure Regulation



Predstavitev proizvodov

SI



skladišče pripravljenih polizdelkov



## Natančnost in izkušnje Od 1972 izdelujemo za vas.

Po ustanovitvi podjetja s strani gospoda Dieter Medenus-a leta 1972, je proizvodnja naših plinskih regulatorjev, varnostnih ventilov in filtrov več kot 30 let potekala v Rösrathu pri Kölnu. Leta 2004 se je gospod Medenus zaradi starosti odločil, da proizvodnjo preda mlajšim. Proizvodnja je bila prestavljena v Olpe, na današnji sedež firme in je vse od tedaj pod mojim vodstvom. Od tukaj vam dobavljamo naš kompletni proizvodni program z zanesljivostjo Medenus PLUS, kvaliteto s kratkimi dobavnimi časi in absolutno točnostjo dobave.

V zadnjem času smo naš proizvodni program razširili tudi na področje filtriranja.

Dipl.-Ing. Martin Clemens  
Direktor

## VARNOSTNI IZPUSTNI VENTILI



### SL 10

Želeni  
nastavitveni tlak  $p_{us}$  max. 3,5 bar

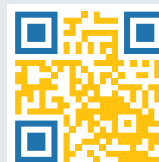
Priklop - navojni Rp 1", Rp 1 1/2", Rp 2"

Enosedežni ventil

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten

Imate vprašanje za SL 10?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



## VARNOSTNI ZAPORNI VENTILI



### S 50

Vhodni tlak  $p_u$  max. 3 bar

Sprožitev pri zmanjšanem in povišanem tlaku

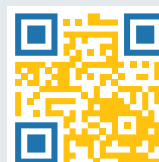
Priklop - navojni Rp 1", Rp 1 1/2", Rp 2"

Enosedežni ventil

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten

Imate vprašanje za S 50?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



### S 100

Vhodni tlak  $p_u$  max. 8 bar

Sprožitev pri zmanjšanem in povišanem tlaku

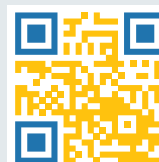
Priklop - prirobnični PN16 za DN 25 do DN 150;  
PN10 za DN 200

Enosedežni ventil

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten

Imate vprašanje za S 100?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)





## ZANESLJIVOST MEDENUS PLUS

### 10 razlogov za uspešno sodelovanje

---

1. desetletja vložnega strokovnega znanja in standardov kakovosti
  2. širok in zanesljiv program regulacije
  3. sodobna, hitra in učinkovita proizvodnja tako serijskih kot posamičnih proizvodov
  4. izvedbe za regulacijo tlak in podtlaka po zahtevah strank in posebne izvedbe
  5. točnost dobave z garancijo dobavnega roka
  6. hiter odzivni čas v vseh pogledih
  7. obsežno skladišče polizdelkov in rezervnih delov
  8. prilagojeno teoretično in praktično šolanje strank
  9. modularna konstrukcija celotne palete proizvodov omogoča optimalno hrambo rezervnih delov
  10. narejeno v Nemčiji
-

## PLINSKI REGULATORJI TLAKA



### R 50

Vhodni tlak  $p_u$  max. 3 bar

Izhodni tlak  $p_d$  max. 1,2 bar

Priklop - navojni Rp 1", Rp 1½", Rp 2"

Enosedežni ventil

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten



Imate vprašanje za R 50?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



### R 51

Vhodni tlak  $p_u$  max. 10 bar

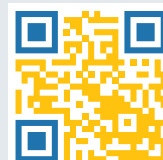
Izhodni tlak  $p_d$  max. 3 bar

Priklop - prirobnični PN16 DN 25

Enosedežni ventil z izenačevalnikom zunanje tlaka

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten



Imate vprašanje za R 51?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



### R 100

Vhodni tlak  $p_u$  max. 8 bar

Izhodni tlak  $p_d$  max. 1,2 bar

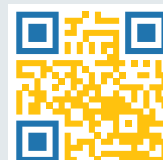
Priklop - prirobnični PN16 za DN 50 do DN 150  
PN10 za DN 200

Dvosedežni ventil

Plinotesen ob zaprtju

Vzmeten

Razpoložljiv tudi kot obtočni regulator R 100U in regulator podtlaka R 100UD.



Imate vprašanje za R 100?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)

## R 101

Vhodni tlak $p_u$	max. 8 bar
Izhodni tlak $p_d$	max. 1,2 bar
Priklop - prirobnični	PN16 za DN 25 do DN 100
Enosedežni ventil z izenačevalnikom zunanega tlaka	
Plinotesen ob zaprtju	
Vzmeten	

Razpoložljiv kot regulator podtlaka R 101 US za zelo majhne tlake odpiranja



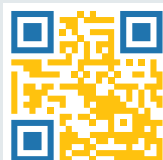
Imate vprašanje za R 101?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



	RS 250 / 251	RS 254 / 255
--	--------------	--------------

Vhodni tlak $p_u$	max. 8 bar	max. 16 bar
Izhodni tlak $p_d$	max. 3 bar	
Priklop - prirobnični	PN16 za DN 25 do DN 200	
Enosedežni ventil z izenačevalnikom zunanega tlaka		
Plinotesen ob zaprtju	z integriranim varnostnim zapornim ventilom	
Vzmeten		

Imate vprašanje za plinske regulatorje?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)



## PLINSKI FILTER

### DF 100

Vhodni tlak $p_u$	max. 16 bar
Priklop - prirobnični	PN16 za DN 25 do DN 200
Stopnja izločevanja	99,9% > 2 $\mu$ m

Opcija z diferenčnim tlačnim manometrom in/ali kot nizkotemperaturna izvedba do -40°C.



Imate vprašanje za DF 100?  
[info@medenus.de](mailto:info@medenus.de)





**Zastopstvo za Slovenijo:**

Justin Gorazd s.p.-ATIS  
Levstikova ulica 24, 4226 Žiri  
tel.: +386 4 510 5530  
fax: +386 4 510 5531  
atis@armature.si  
www.armature.si



**MEDENUS** Gas-Druckregeltechnik GmbH

Fon +49 (0)2761 82788-0

Fax +49 (0)2761 82788-9

Saßmicker Hammer 40 / D-57462 Olpe

info@medenus.de

www.medenus.de

