

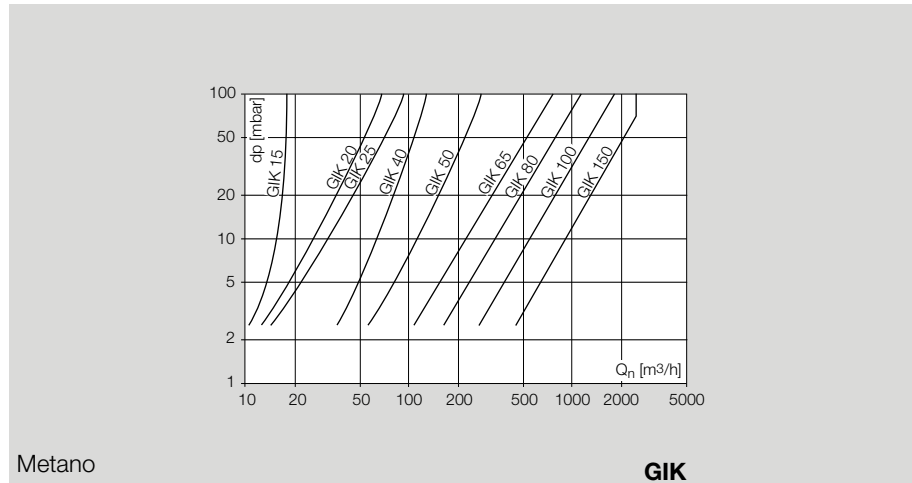


## Regolatori di rapporto GIK, GIK..B

[Informazioni](#)  
[Tecniche GIK](#)

Adattatori per compensare la lunghezza di ingombro: pagina 16

2



### Codice tipo

<b>GIK</b>	Regolatore di rapporto gas
<b>15-150</b>	Diametro nominale
<b>R</b>	Filetto femmina Rp
<b>F</b>	Flangia conforme a ISO 7005
<b>02</b>	$p_u$ max. 200 mbar
<b>-5</b>	Presenza di misura in uscita
<b>-6</b>	Presenza di misura in entrata e in uscita
<b>L</b>	Solo per aria (senza omologazione)
<b>B</b>	Vite di bypass (GIK 15-25: 1,5 mm; GIK 40-50: 5 mm)

Regolatori di rapporto per mantenere costante il rapporto pressione gas-pressione aria 1:1,  $\Delta p$  max. = 100 mbar, modello certificato UE.

Testo ordine	N° d'ordine
<b>Per regolazione continua, filetto femmina</b>	
GIK 15R02-5 .....	03155170
GIK 20R02-5 .....	03155122
GIK 25R02-5 .....	03155134
GIK 40R02-5 .....	03155146
GIK 50R02-5 .....	03155158
<b>Per regolazione continua, raccordo flangiato</b>	
GIK 65F02-6 .....	85092220
GIK 80F02-6 .....	85093220
GIK 100F02-6 .....	85094220
GIK 150F02-6 .....	85095220
<b>Per regolazione alto/basso/chiuso, filetto femmina, bypass</b>	
GIK 15R02-5B .....	03155171
GIK 20R02-5B .....	03155123
GIK 25R02-5B .....	03155135
GIK 40R02-5B .....	03155147
GIK 50R02-5B .....	03155159

**GIK..R..L****GIK..F..L****Regolatori di rapporto aria GIK..L, GIK..LB**

Regolatori di rapporto per mantenere costante il rapporto pressione aria-pressione aria 1:1, con membrane speciali per il funzionamento con aria (senza omologazione).

Testo ordine	N° d'ordine
--------------	-------------

**Per regolazione continua, filetto femmina**

GIK 15R02-5L .....	03155173
GIK 20R02-5L .....	03155125
GIK 25R02-5L .....	03155137
GIK 40R02-5L .....	03155149
GIK 50R02-5L .....	03155161

**Per regolazione continua, raccordo flangiato**

GIK 65F02-6L .....	85092221
GIK 80F02-6L .....	85093221
GIK 100F02-6L .....	85094221
GIK 150F02-6L .....	85095221

**Per regolazione alto/basso/chiuso, filetto femmina, bypass**

GIK 15R02-5LB .....	03155174
GIK 20R02-5LB .....	03155126
GIK 25R02-5LB .....	03155138
GIK 40R02-5LB .....	03155150
GIK 50R02-5LB .....	03155162

**Accessori**

Testo ordine	N° d'ordine
--------------	-------------

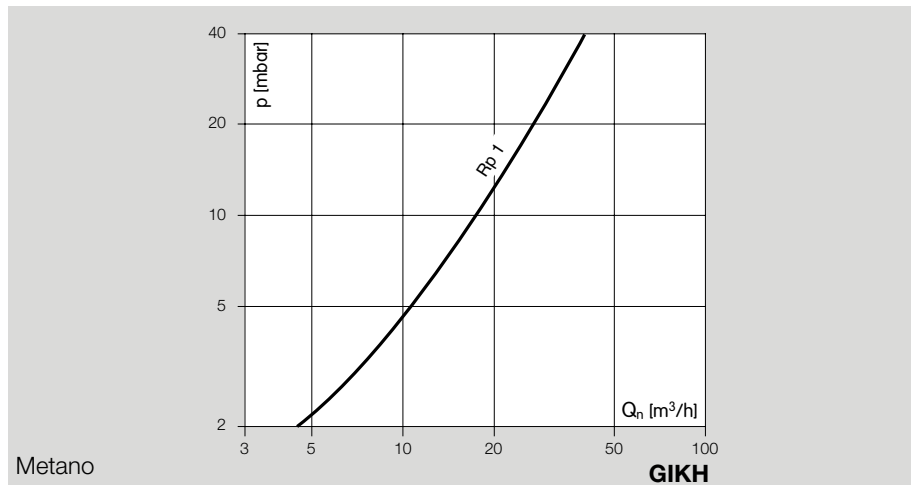
Set per modifiche con riduttore GIK 15-50 /B .....	03351040
Set per modifiche con riduttore GIK 65-150 /B .....	74910779
Set per modifiche riferimento zero GIK 15-50 /B .....	03351039
Set per modifiche riferimento zero GIK 65-150 /B .....	74910853
Bypass GIK 15-25, Ø su richiesta /B .....	74919820
Bypass GIK 40-50, Ø su richiesta /B .....	74919821
Bypass variabile GIK 15-25 /B .....	74919806

Stabilizzatori di pressione valVario: pagina 30

Adattatori per compensare la lunghezza di ingombro: pagina 16



## Regolatori di rapporto variabile con pilotaggio differenziale GIKH



### Codice tipo

<b>GIKH</b>	Regolatore di rapporto variabile con pilotaggio differenziale
<b>25</b>	Diametro nominale
<b>R</b>	Filetto femmina Rp
<b>02</b>	$p_u$ max. 200 mbar
<b>-5</b>	Presenza di misura in uscita
<b>L</b>	Solo per aria (senza omologazione)
<b>B</b>	Vite di bypass

Regolatori di rapporto per mantenere costante il rapporto pressione gas-pressione aria di ca. 4:1 in impianti con preriscaldamento dell'aria,  $\Delta p$  max. = 100 mbar, modello certificato UE.

Testo ordine	N° d'ordine
--------------	-------------

### Per regolazione continua, per gas

GIKH 25R02-5	03155191
--------------	----------

### Per regolazione alto/basso/chiuso, bypass 1,5 mm, per gas

GIKH 25R02-5B	03155192
---------------	----------

### Per regolazione continua, per gas

GIKH 25R02-5L	03155193
---------------	----------

### Accessori

Testo ordine	N° d'ordine
--------------	-------------

Bypass GIK 15-25, Ø su richiesta /B	74919820
-------------------------------------	----------

Bypass variabile GIK 15-25 /B	74919806
-------------------------------	----------