



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Regolatori Metano/gpl per Applicazioni Civili - Industriali > **Regolatore Alta Pressione**

## REGOLATORE ALTA PRESSIONE

Serie Alfa 40 AP, regolazione ad azione diretta bilanciato

### Informazioni sul prodotto

Regolatore serie *Alfa 40 AP* regolazione ad azione diretta bilanciato dotato di presa d'impulso, adatto per l'impiego di gas non corrosivi come metano e GPL.

***Disponibile anche la versione con valvola di blocco di minima e massima pressione a valle (sku 2456).***

STRUTTURA DEL REGOLATORE	
1	O-RING
2	O-RING
3	O-RING
4	MAMBRANA DI BILANCIAMENTO
5	O-RING
6	O-RING
7	PASTIGLIA
8	O-RING
9	O-RING
10	MEMBRANA
A	TESTATA COMPLETA



## Regolatore Alta Pressione

<i>STRUTTURA DEL REGOLATORE</i>	
<i>B</i>	LEVARISMO COMPLETO
<i>C</i>	BLOCCHETTO COMPLETO
<i>D</i>	SEDE OTTURATORE + O-RING
<i>E</i>	PIASTRINA DI FONDO + O-RING + VITI
<i>F</i>	DISCO PROTETTIVO MEMBRANA
<i>G</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOLLA BIANCA Ø 7 (<i>TARATURA 0,3 ÷ 0,75 BAR</i>)</li> <li>• MOLLA VERDE Ø 7,5 (<i>TARATURA 0,58 ÷ 0,9 BAR</i>)</li> <li>• MOLLA NERA Ø 8 (<i>TARATURA 0,85 ÷ 1,25 BAR</i>)</li> <li>• MOLLA GRIGIA Ø 9 (<i>TARATURA 1,1 ÷ 2 BAR</i>)</li> <li>• MOLLA VIOLA Ø 10 (<i>TARATURA 1,85 ÷ 4 BAR</i>)</li> </ul>

## Caratteristiche Tecniche

<i>PORTATA</i>	<i>VEDI TABELLA SOTTOSTANTE</i>
<i>ATTACCO ENTRATA</i>	DN 40
<i>ATTACCO USCITA</i>	DN 40
<i>PRESSIONE IN ENTRATA</i>	MAX 18 BAR
<i>PRESSIONE IN USCITA</i>	0,31 ÷ 4 BAR
<i>PRESSIONE IN USCITA STANDARD</i>	A RICHIESTA
<i>TEMPERATURA D'ESERCIZIO</i>	- 20°C ÷ + 60°C
<i>MATERIALI</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CORPO: GHISA GS 400</li> <li>• TESTATA: ALLUMINIO PRESSOFUSO</li> <li>• TENUTA: GOMMA NITRILICA NBR O HNBR</li> <li>• MEMBRANA: TESSUTO GOMMATO SANDWICH</li> </ul>
<i>DIMENSIONI</i>	350 X 223 X 75 MM


**TABELLA PORTATE M<sup>3</sup>/H**
**PRESSIONE IN ENTRATA**
**PRESSIONE IN USCITA**

	3 BAR	4 BAR	5 BAR	8 BAR
0,5 BAR	670 M <sup>3</sup> /H	841 M <sup>3</sup> /H	1009 M <sup>3</sup> /H	1017 M <sup>3</sup> /H
1 BAR	651 M <sup>3</sup> /H	834 M <sup>3</sup> /H	1008 M <sup>3</sup> /H	1357 M <sup>3</sup> /H
1,5 BAR	611 M <sup>3</sup> /H	814 M <sup>3</sup> /H	998 M <sup>3</sup> /H	1514 M <sup>3</sup> /H
2 BAR	540 M <sup>3</sup> /H	777 M <sup>3</sup> /H	977 M <sup>3</sup> /H	1513 M <sup>3</sup> /H
3 BAR	-	622 M <sup>3</sup> /H	888 M <sup>3</sup> /H	1489 M <sup>3</sup> /H
4 BAR	-	-	696 M <sup>3</sup> /H	1433 M <sup>3</sup> /H

***Per ottenere le portate in kg/h di GPL, moltiplicare i valori riportati in rosso x 1,42.***

SKU	MODELLO	PREZZO
00000002454	REGOLATORE SERIE ALFA 40 AP - ATTACCHI DN 40 - DN 40	€1729.0 IVA ESCLUSA
00000002456	REGOLATORE SERIE ALFA 40 AP - ATTACCHI DN 40 - DN 40 - CON BLOCCO	€2204.0 IVA ESCLUSA

