



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

REGOLATORE BASSA PRESSIONE

Serie Alfa 40 BP, regolazione ad azione diretta bilanciato

Informazioni sul prodotto

Regolatore serie *Alfa 40 BP* regolazione ad azione diretta bilanciato dotato di presa d'impulso esterna, 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 2448).

| 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 Bassa Pressione

| <i>STRUTTURA DEL REGOLATORE</i> | |
|---------------------------------|---|
| <i>B</i> | LEVARISMO COMPLETO |
| <i>C</i> | BLOCCHETTO COMPLETO |
| <i>D</i> | SEDE OTTURATORE |
| <i>E</i> | PIASTRINA DI FONDO + O-RING + VITI |
| <i>F</i> | DISCO PROTETTIVO MEMBRANA |
| <i>G</i> | <ul style="list-style-type: none"> • MOLLA BLU Ø 3,5 (TARATURA 23 ÷ 30 MBAR) • MOLLA ARANCIONE Ø 4 (TARATURA 28 ÷ 42 MBAR) • MOLLA AZZURRA Ø 5 (TARATURA 45 ÷ 90 MBAR) • MOLLA MARRONE Ø 5.5 (TARATURA 75 ÷ 120 MBAR) |

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> | 0,5 ÷ 5 BAR |
| <i>PRESSIONE IN USCITA</i> | 16 ÷ 120 MBAR |
| <i>PRESSIONE IN USCITA STANDARD</i> | A RICHIESTA |
| <i>TEMPERATURA DI ESERCIZIO</i> | - 20°C ÷ + 60°C |
| <i>PRESA D'IMPULSO</i> | Ø 10 |
| <i>MATERIALI</i> | <ul style="list-style-type: none"> • CORPO: GHISA GS 400 • TESTATA: ALLUMINIO PRESSOFUSO • TENUTA: GOMMA NITRILICA NBR O HNBR • MEMBRANA: TESSUTO GOMMATO SANDWICH |
| <i>DIMENSIONI</i> | 350 X 223 X 75 MM |



TABELLA PORTATE M³/H

PRESSIONE IN ENTRATA

0,3 BAR 0,5 BAR 1 BAR

25 MBAR 165 M³/H 184 M³/H 286 M³/H

35 MBAR 164 M³/H 168 M³/H 276 M³/H

PRESSIONE IN USCITA

50 MBAR 164 M³/H 218 M³/H 324 M³/H

100 MBAR 163 M³/H 217 M³/H 323 M³/H

120 MBAR 139 M³/H 203 M³/H 317 M³/H

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

| SKU | MODELLO | PREZZO |
|-------------|---|----------------------|
| 00000002446 | REGOLATORE SERIE ALFA 40 BP - ATTACCHI DN 40 - DN 40 | €1906.25 IVA ESCLUSA |
| 00000002448 | REGOLATORE SERIE ALFA 40 BP - ATTACCHI DN 40 - DN 40 - CON BLOCCO | €2409.0 IVA ESCLUSA |

