



Regolatore Alta Pressione

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

STRUTTURA DEL REGOLATORE

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

Caratteristiche Tecniche

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



Regolatore Alta Pressione

TABELLA PORTATE M³/H

PRESSIONE IN ENTRATA

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

PRESSIONE IN USCITA	3 BAR	4 BAR	5 BAR	8 BAR
0,5 BAR	670 M³/H	841 M³/H	1009 M³/H	1017 M³/H
1 BAR	651 M³/H	834 M³/H	1008 M³/H	1357 M³/H
1,5 BAR	611 M³/H	814 M³/H	998 M³/H	1514 M³/H
2 BAR	540 M³/H	777 M³/H	977 M³/H	1513 M³/H
3 BAR	-	622 M³/H	888 M³/H	1489 M³/H
4 BAR	-	-	696 M³/H	1433 M³/H

PRESSIONE IN USCITA

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

