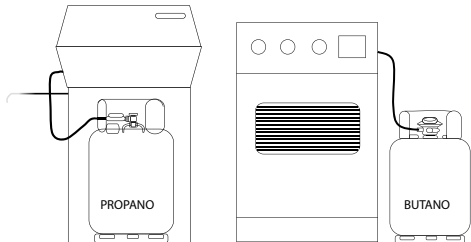


Modelli

Regolatori bassa pressione singolo stadio a taratura fissa per applicazioni domestiche. Oltre alla tradizionale gamma standard la novità principale è l'introduzione dei modelli con valvola di sicurezza OPSO che garantiscono una sicurezza totale.



Applicazione

Questa tipologia di regolatori è concepita per l'utilizzo con singola bombola GPL; di conseguenza per cucine, BBQ, auto negozi per venditori ambulanti e riscaldatori d'ambiente.

Caratteristiche

- Corpo in lega di zinco
- Coperchio in lega di zinco
- Membrana: in NBR o in FPM
- Gommino tenuta bilanciata: NBR o in FPM

Norme di riferimento:

EN 12864 / EN 16129

UNI 7131 (Norma di installazione)

Modello	Codice articolo	Codice ingresso	Connessione Ingresso	Codice uscita	Connessione Uscita	Pressione Ingresso bar	Pressione Uscita mbar	Portata GPL kg/h	OPSO	PRV	Conformità
Europa 7	0920401	N1C	Dado W20LH	Z1E	Pg.10mm	0,3 - 16	29	1			UNI 7131
BP2205	09214 - 09288	N1C	Dado W20LH	F2D	FEM-RP1/2	0,3 - 16	29	3		✓	
BP1803	09206 - 09208	N1C	Dado W20LH	F2C	FEM-Rp3/8	0,5 - 16	30	4			
BP18903VT*	09210 - 09212	N1C	Dado W20LH	F2C	FEM-Rp3/8	0,5 - 16	30	4			

*= Membrana ed otturatore in FPM,ideale per idrocarburi aggressivi