

Applicazione

Questa tipologia di regolatori è concepita per l'utilizzo con due bombole GPL; di conseguenza per installazioni dove è richiesta una portata maggiore per cucine, caldaie.

Caratteristiche

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

Norma di riferimento

EN 13785 / EN 16129

Modello	Codice articolo	Codice ingresso	Connessione Ingresso	Codice uscita	Connessione Uscita	Pressione Ingresso bar	Pressione Uscita mbar	Portata GPL kg/h	OPSO	PRV	Note
Minicentraline	0926202	L1A	MAL-W20LH	F2C	FEM-Rp3/8	0,3 - 16	30	4			
Minicentraline	0926206*	L1A	MAL-W20LH	F2C	FEM-Rp3/8	0,3 - 16	30	4			
Minicentraline	0926002	L1A	MAL-W20LH	F2D	FEM-Rp1/2	0,3 - 16	30	7		✓	
Minicentraline	0926204	L1A	MAL-W20LH	F2D	FEM-Rp1/2	0,3 - 16	30	10		✓	
Minicentraline	0926402	L1A	MAL-W20LH	F2C	FEM-Rp3/8	0,3 - 16	30	4			con flessibili, viti e tasselli

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