



GEA 2



Registratore di pressione per collaudo impianti gas domestici secondo la norma UNI 7129, DM 12/4/1996 e quantificazione perdita secondo la norma UNI 11137/1. Alimentazione a batteria. Memoria interna e possibilità di connessione a PC.

*Gas pressure recorder for plants up to 1000 hPa.
Suitable for leakage volume test calculation.*

CARATTERISTICHE TECNICHE		TECHNICAL SPECIFICATIONS
Tipologia strumento	Registratore di pressione e quantificazione perdita gas impianti domestici / <i>Gas pressure recorder for domestic plants – Gas pressure and leakage volume test</i>	Equipment type / Testing type
Alimentazione	Batteria 9V Block (in dotazione) / <i>9V block battery (included)</i>	Power supply
Autonomia	6h ca. / <i>approx.</i>	Autonomy of operations
Campo di misura	0 ÷ 1000 hPa	Pressure range
Pressione max sensore	2000 hPa	Max pressure sensor
Precisione	± 1.5 %	Precision
Risoluzione	0.1 hPa	Resolution
Allarme pressione	Sonoro / <i>Acoustic</i>	Overload alarm
Memoria interna	20 cicli di collaudo / <i>20 cycles</i>	Internal memory
Presa per stampante / PC	Seriale RS 232 con cavo in dotazione / <i>Serial RS 232</i>	PC / Printer connection
Tempo di collaudo	15 + 15 min (UNI 7129) < 35 Kw - 15 + 30 min (D.M. 12/04/1996) > 35 Kw e 1 min. (UNI 11137/1)	Preset measure time
Display	LCD 2 x 16 caratteri / <i>characters</i>	Display
Temperatura di esercizio	-5 ÷ +45 °C	Operating temperature
Temperatura di stoccaggio	-20 ÷ +60 °C	Storage temperature
Tipo allarmi	Interruzione ciclo, batteria da sostituire, sovrappressione / <i>Interrupted cycle, low voltage battery, pressure over 120 hPa</i>	Alarms type
Dimensioni / Peso	190 x 95 x 25 mm / 0.35 Kg ca.	Dimensions / Weight
Normativa di riferimento	UNI-CIG 7129 e UNI 11137/1 (verifica preliminare e metodo indiretto) DM 12/04/1996	Norms

ACCESSORI		ACCESSORIES
Di serie	Raccordo a T 3/8" e 1/2", tubi di connessione, pompa riempimento impianto, cavo con raccordo per connessione a PC e valigia di contenimento / <i>Tee fitting 3/8" and 1/2", connection pipes 4 x 2.5 lenght 1500 mm, manual pump, plastic case</i>	Standard equipment
A richiesta	Stampante a batterie / <i>Battery printer</i> Caricabatteria da auto / <i>Car battery charger</i>	On request