

Programma di vendita



Misuratori volumetrici



Smart Meter



Quantometri



Misuratori volumetrici a rotoidi



Misuratori a turbina per usi fiscali



Convertitori di volume

6G6

Contatore gas compatto per uso domestico e commerciale

Misura esatta e sicurezza



Descrizione

Il contatore gas tipo 6G6 è progettato per uso domestico e commerciale, con prestazioni elevate in termini di precisione di misura e di sicurezza.

In particolare la trasmissione magnetica esclude ogni possibilità di perdite di gas, riducendo le perdite di carico.

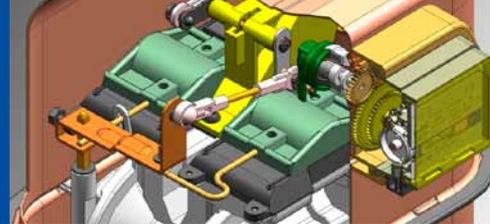
Il contatore per gas è predisposto per il montaggio di un generatore d'impulsi (1 imp = 0.01 m³), per la lettura a distanza.

La verniciatura a polveri epossidiche garantisce una perfetta protezione contro gli agenti atmosferici.

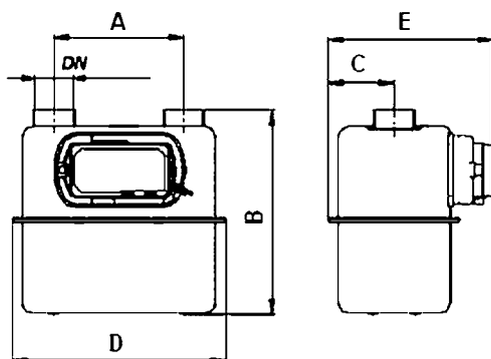
In ogni caso è buona norma proteggere il misuratore dall'azione diretta dei raggi ultravioletti e dalle intemperie.

Dati Tecnici

Portata massima:	Q _{max} = 10 m ³ /h
Portata minima:	Q _{min} = 0,06 m ³ /h
Volume ciclico:	V = 2,2 dm ³
Pressione max. di esercizio:	P _{max} = 0,5 bar
per applicazioni antifiamma fino a 650°C (EN1359)	P _{max} = 0,1 bar
Temperatura ambiente:	-25°C ÷ +55°C
Indicazione max. del numeratore:	99999,999 m ³
Portata di avviamento:	8 dm ³ /h
Approvazione:	MID
Dotato di blocco meccanico antiritorno.	
Colore:	Ral 7035

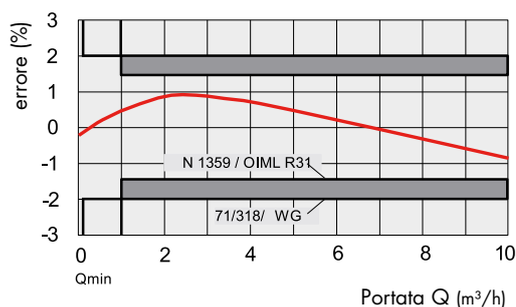


Dimensioni



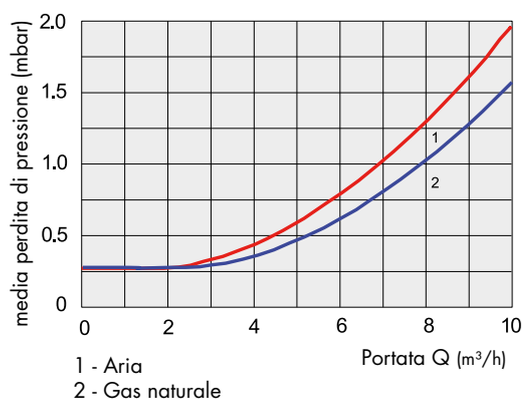
Modello	Cassa	V ciclico dm ³	Connesioni DN	Portate m ³ /h		Peso Kg	Dimensioni mm				
				Q _{min}	Q _{max}		A	B	C	D	E
G6	Acciaio	2,2	1 1/4" gas	0,06	10	3,4	250	276	79	326	190

Curva tipica d'errore



L'impiego di materiali di alta qualità e l'accurata taratura effettuata su ogni singolo misuratore, rendono la curva d'errore stabile nel tempo.

Curva di perdita di pressione



Le particolari lavorazioni superficiali dei componenti interni in movimento del misuratore, riducono al minimo le perdite di pressione e la rumorosità.