

SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 28/11/2022



Contatore gas compatto per uso domestico
in alluminio classe G4 per metano / GPL

26000210



DESCRIZIONE

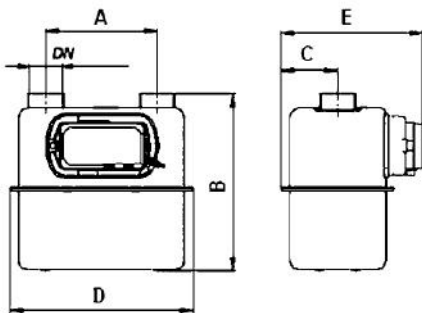
Il contatore gas compatto è progettato per uso domestico, con prestazioni elevate in termini di precisione di misura e di sicurezza: in particolare la trasmissione magnetica esclude ogni possibilità di perdite di gas, riducendo le perdite di carico.

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.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pressione max di esercizio p max = 2,0 bar alluminio
- Temperatura di esercizio da -25°C a +55°C
- Indicazione max del numeratore 99999,999 m³
- Portata di avviamento 0,005 m³/h
- Approvazione MID
- Dotato di blocco meccanico antiritorno
- Colore RAL 7035
- Omologazioni: CE-MID; EN 1359



DIMENSIONI:

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
26000210	110	210	75	210	175

DATI TECNICI

CODICE	V CICLICO [dm ³]	CONNESSIONI [dn]	PORTATE MIN [m ³ /h]	PORTATE MAX [m ³ /h]	PESO [kg]
26000210	1,2	1 1/4" gas	0,04	6	1,9

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
26000210	CONTATORE GAS COMPATTO PER USO DOMESTICO IN ALLUMINIO G4 PER METANO/GPL