



SMART METER INDUSTRIALI

Smart Meter Industriali

G10B - G16B - G25B - G40B

Adatto a tutti i tipi di gas



UTILIZZA I QR CODE DINAMICI PER AVERE
INFORMAZIONI SEMPRE AGGIORNATE

ZENNER
Tutto ciò che conta.



Smart Meter Industriali



BK-G10B | BK-G16B | BK-G25B | BK-G40B

Misuratore Gas "SMART" a Tecnologia Ibrida Classe G10 • G16 • G25 • G40.

Questa tipologia di misuratore è particolarmente adatto per installazioni in hotel, ristoranti, siti produttivi ed altre situazioni commerciali/industriali.

E' caratterizzato da misurazioni costanti e stabili nel tempo e da un'elevata affidabilità. Grazie all'utilizzo di materiali di prima scelta è resistente alla corrosione ed è adatto per l'uso con diversi tipi di gas.

Caratteristiche

Dimensioni:

- BK-G10B: 0.01m³/h - 16m³/h
- BK-G16B: 0.16m³/h - 25m³/h
- BK-G25B: 0.25m³/h - 40m³/h
- BK-G40B: 0.40m³/h - 65m³/h

Tipi di GAS:

- Gas naturale
- Gas cittadino
- Biogas
- Gas liquido
- Metano

Materiale dell'involucro:

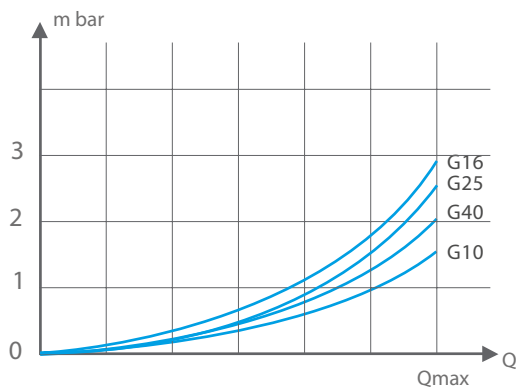
Acciaio

- Conformità agli Standard Europei EN1359 e OIML R137
- Conformità allo Standard Italiano UNI-TS 11291
- Comunicatore GPRS/GMS/SMS integrato
- Aggiornamento Firmware da remoto
- Batteria unità metrologica: > 8 anni (opz. > 16)
- Batteria comunicazione: > 4 anni (opz. > 8)
- Installazione in area ATEX Zona 1
- Interfaccia ottica per configurazione
- Facile configurazione
- Sensori di Pressione e Temperatura sostituibili in campo da personale autorizzato

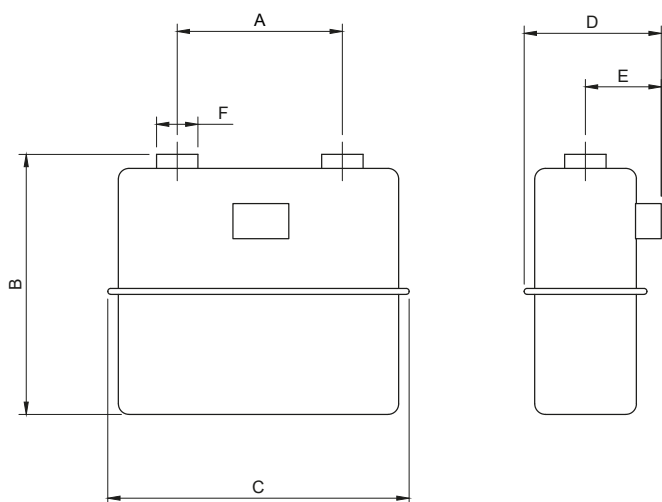
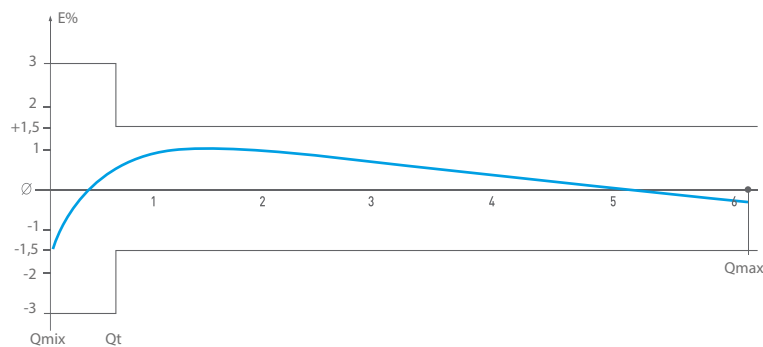
Dati Tecnici

MODELLO MISURATORE GAS	PORTATA MASSIMA Qmax (m³/h)	PORTATA MINIMA Qmin (m³/h)	PORTATA DI TRANSIZIONE Qt (m³/h)	VOLUME CICLICO (dm³)	PRESSIONE MASSIMA (bar)	TEMPERATURA GAS (°C)	TEMPERATURA AMBIENTE (°C)
BK-G10B	16	0,01	1,6	6	0,5	-20 + 50	-30 + 60
BK-G16B	25	0,16	2,5	6	0,5	-20 + 50	-30 + 60
BK-G25B	40	0,25	4,0	12	0,5	-20 + 50	-30 + 60
BK-G40B	65	0,40	6,5	18	0,5	-10 + 40	-30 + 60

ASSORBIMENTO DI PRESSIONE



CURVA DI ERRORE TIPICA



	G10	G16	G25	G40	
A (mm)	280	280	335	430	510
B (mm)	415	415	510	480	480
C (mm)	410	410	470	710	710
D (mm)	238	238	290	392	392
E (mm)	140	140	170	175	175
F (mm)	G 2"	G 2"	G2½"	DN80 DN65	DN65





3,200

employees on 4 continents stand for quality, precision and innovation.

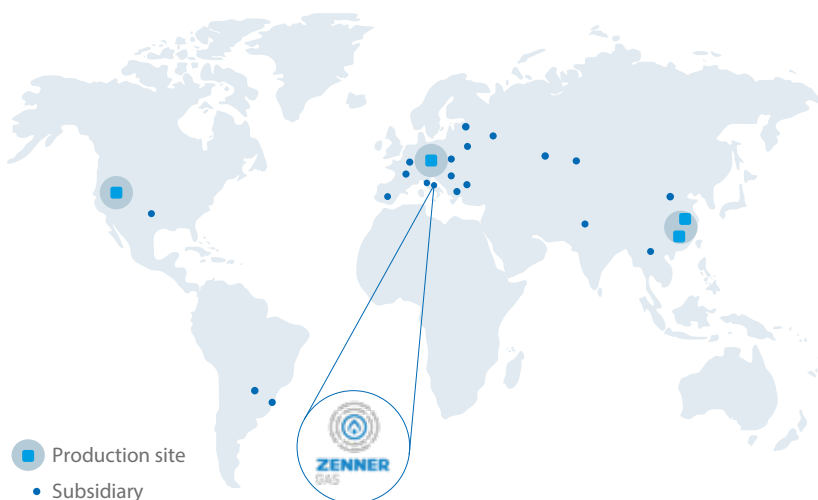
Locations in Europe

- Germany: Saarbrücken, Mulda, Mannheim
- Bulgaria: Sofia
- France: Limoges
- Italy: Bologna, Pescara
- Kazakhstan: Aktobe
- Poland: Warsaw
- Romania: Bucharest
- Russia: St. Petersburg, Moscow, Tjumen
- Spain: Madrid
- Hungary: Budapest
- Belarus: Minsk

We export our products in

90

countries.



- Production site
- Subsidiary

20

locations worldwide with four production sites in Europe, Asia and the US.

Locations worldwide

- Brazil: Novo Hamburgo
- Paraguay: Asunzion
- China: Fuzhou, Beijing, Shanghai
- Vietnam: Hanoi
- India: Faridabad
- USA: Banning, CA, Addison, TX

Innovative measuring equipment for global markets for over

110

years. Est. in 1903.

I dati esposti nei cataloghi, le illustrazioni ed i disegni sono indicativi e non impegnano la ZENNER Gas Srl. È riservata inoltre la facoltà di apportare ai modelli quelle modifiche che l'esperienza ed i progressi tecnici suggeriscono.

ZENNER Gas S.r.l.
Via Aterno, 122 Z.I. Sambuceto
66020 San Giovanni Teatino (CH) – ITALIA
Telefono +39 085 896731 - Fax +39 085 8967327
E-Mail info@zennergas.it - www.zennergas.it



Scarica le Condizioni
Generali di Vendita