



Informazioni sul prodotto

• **Affidabile e stabile a lungo termine**

I contatori di gas a soffietto commerciali BGZ c sono stati sviluppati da Itron GmbH per applicazioni commerciali in cui è richiesta la massima precisione e un ampio campo di misura a bassa pressione. Grazie al principio di misura volumetrico dei contatori di gas a soffietto, la metrologia non è influenzata dalle condizioni di installazione. I contatori di gas a soffietto commerciali BGZ c sono omologati per il traffico di calibrazione.

Compatto ed esente da manutenzione

Il BGZ c è un dispositivo di misura volumetrico che funziona secondo il principio del cantilever con una perdita di pressione estremamente bassa. Di conseguenza, il rumore e l'usura sono molto bassi. Nonostante le sue dimensioni compatte, è molto affidabile e ha un'elevata stabilità a lungo termine. Piccole quantità di gas vengono misurate con precisione e le perdite di fatturazione sono ridotte al minimo. I contatori sono dotati del collaudato Cyble Target e sono quindi predisposti per lo smart metering o la lettura remota.

Merkmale

- Volume di lavoro: da 0,65 a 160 m³/h
 Pressione di esercizio : ≤ 0,5 bar
 Pressione di esercizio HTB : ≤ 0,1 bar
 Intervallo di temperatura : da -10 a +40 °C

Media : Gas naturale, gas di petrolio liquefatto, aria e tutti i gas non corrosivi

Colore : RAL 7035

Codice a barre : Codice 128

Approvazioni : MID, EN1359, O.I.M.L

Periodo di calibrazione : 14 anni

Articolo no.	Denominazione	Qmin (m ³ /h)	Qmax (m ³ /h)	Unità di misurazione (l)	Impulso (m ³ /Imp)	Versione	DN	Bocchettone	Fabbricante
P100001058	BGZ c G65 E	0.65	100	55	0.1	monotubo	80	PN10	Pipersberg