



## Misuratori di portata Gas a turbina Dresser



- Non necessita modifiche all'impianto
- Montaggio facile e veloce
- Disponibile in versione MID
- Provvisto di pompa di lubrificazione

I misuratori a turbina della serie **KET-CGT-000** trovano ottimale applicazione nella misurazione di portate di **gas non fiscali**.

La caratteristica di questi misuratori è data dall'intercambiabilità della cartuccia interna, nella quale sono integrati turbina, cuscinetti e ingranaggi di trasmissione, in accordo alla norma **EN 12261**.

### APPLICAZIONI

Contabilizzazione



MAGGIORI CONTENUTI ONLINE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

SPECIFICHE GENERALI	<b>Grado di Protezione:</b> IP67 <b>Temperatura Operativa:</b> -25 ÷ +65 °C
USCITE DIGITALI	<b>Canali:</b> Impulsi
MISURATORE DI PORTATA GAS	<b>Principio di Funzionamento:</b> Misura la velocità del gas <b>Pressione max di Progetto:</b> 20 bar <b>Precisione:</b> $Q_{min} = Q \pm 3\%$ & $Q_t = Q \pm 1,5\%$ <b>Attacchi Flangiati:</b> PN 16 o ANSI 150 <b>Calibro:</b> G 40 ÷ 650 <b>Diametro Tubo:</b> $\varnothing 50 \div 100$ mm <b>Direzione Flusso Standard:</b> Orizzontale (alto – basso su richiesta) <b>Pompa di Lubrificazione:</b> Sì <b>Testa:</b> Con totalizzatore meccanico con doppio emettitore d'impulsi BF
CERTIFICAZIONI	<b>Conformità alle Norme:</b> OIML R6, OIML R32, EN12261, EEC



No Information