



DISPENSERS



POMPE



CONTALITRI



PISTOLE



FILTRAZIONE

MONITORAGGIO
DEL LIQUIDO

K33 ATEX



CARATTERISTICHE

- **PRESSIONE DI SCOPPIO 28 BAR**
- **DISPLAY A 3 CIFRE**
- **FACILITÀ DI CALIBRAZIONE**
- **4 DIREZIONI DI FLUSSO**

PIUSI K33 ATEX è un contaltri meccanico ad ingranaggi ovali progettato per una misurazione accurata della quantità di liquido erogato che soddisfa i requisiti ATEX/IECEX relativi all'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive. Affidabile e facile da installare, può essere calibrato sul posto e semplicemente dotato di tubi rigidi o flessibili, oppure può essere installato direttamente su pompe e serbatoi.



PRESTAZIONI

20-120L/MIN
PORTATA**3,5 BAR**MAX.
PRESSIONE D'ESERCIZIO**± 1%**

PRECISIONE

**K33 - ATEX**

I NOSTRI PRODOTTI SONO CONFORMI ALLE SEGUENTI MARCATURE ATEX

II	2	G	c	IIB	T6
GRUPPO	CATEGORIA	TIPO DI ATMOSFERA ESPLOSIVA	METODO DI PROTEZIONE	VETRO PER GAS	CLASSE TEMPERATURA



ARROTOLATORI
PER TUBO



ACCESSORI



MERCHANDISING

PIUSI
®



ARIA



ANTIGELO



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



ALIMENTI



BENZINA



GRASSO



KEROSENE



OLIO



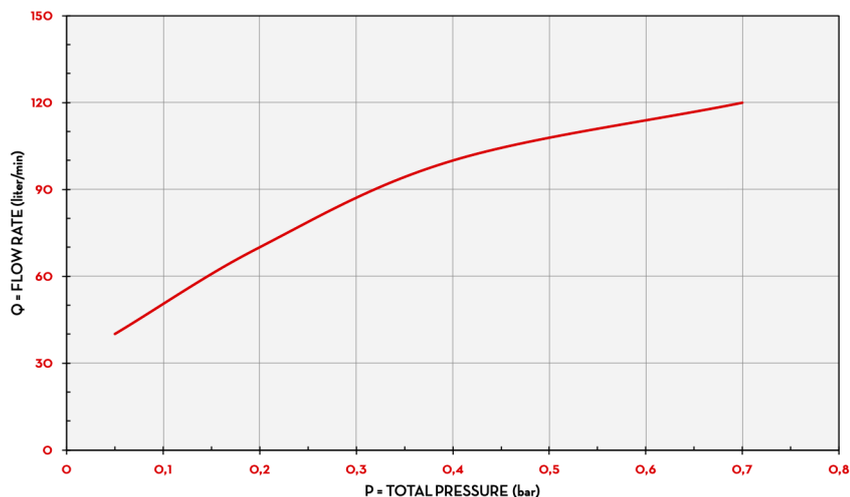
ACQUA



LAVAVETRI

TABELLA

K33 ATEX



TIPO DI LIQUIDO DIESEL

TEMPERATURA 16 °C

NELLA SCATOLA

- CONTALITRI K33 ATEX
- MANUALE ISTRUZIONI

DETTAGLI



SISTEMA A DISCO ROTANTE



4 DIREZIONI DI FLUSSO



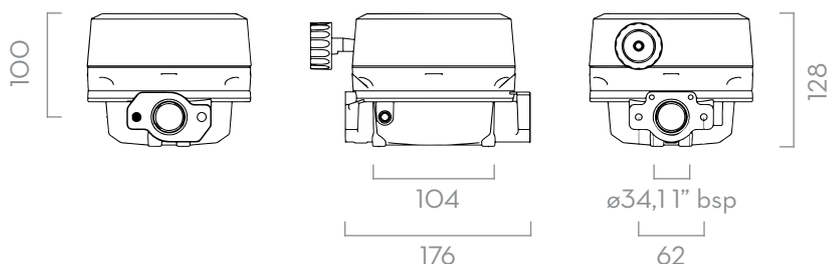
APPROVATO ATEX

DIMENSIONI

VISTA LATERALE K33-K44

VISTA ANTERIORE K33-K44

VISTA LATERALE K33-K44



Le misure sono espresse in millimetri

MATERIALI

- CORPO: ALLUMINIO
- CAMERA DISCO ROTANTE: TECNOPOLIMERO