

IEG-IEXD E IEG-CRXI: I LIVELLOSTATI CERTIFICATI "ATEX" PRECISIONE E SICUREZZA RAGGIUNGONO I MASSIMI LIVELLI



La F.lli Giacomello è fiera di portare sul mercato due prodotti simili, marchiati dal certificato ATEX, rilasciato dal prestigioso ente nazionale e internazionale TUV e quindi sinonimo di garanzia e qualità.

La **F.lli Giacomello** è fiera di portare sul mercato due prodotti simili, marchiati dal certificato ATEX, rilasciato dal prestigioso ente nazionale e internazionale **TUV** e quindi sinonimo di garanzia e qualità.

I livellostatI IEXD e CRXI sono costruiti in conformità alla direttiva ATEX (2014/34/EU) per essere utilizzati nel controllo di differenti livelli di un liquido all'interno di un generico serbatoio posto in un ambiente dove sia presente con continuità per lungo periodo un'atmosfera esplosiva, costituita da miscela con aria o sostanze infiammabili nella forma di gas, vapori o nebbie (zona 0 – rif. EN 60079-10).

I livellostatI IEXD sono marcati II 1/2 G Ex d II C T6 e possiedono numerosi **vantaggi**:

- **-Flessibilità nelle connessioni (a partire da 1" Gas)**

- -Fino a 5 punti di controllo
- -Possibilità di inserire un termostato o una PT100
- -Contatti S.P.S.T o S.P.D.T.

I livellostati CRXI sono marcati II 1/2 G Ex ia II C T5 Ga/Gb e grazie alla loro struttura possiedono caratteristiche davvero uniche:

- -Indicazione **costante e continua** del livello con elevata precisione della ripetibilità.
- -**Indicazione lineare del livello**, indipendentemente dalla forma del serbatoio e dalla distanza tra indicatore di livello e pareti del serbatoio.
- -**Indicazione a distanza** della misura e possibilità di pilotaggio di controlli aggiuntivi.
- -**Precisione 12 mm.**
- -Può essere utilizzato nei più **svariati ambienti**: oleodinamico, alimentare, chimico e in presenza di sostanze esplosive.
-

🔊 Fonte notizia (http://www.fratelligiacomello.it/livelli-ad-immersione.asp?atex=atex&materiale=&output=&connessioni_filettate=&flangiate=)