**Una tecnologia consolidata per le zone ATEX**

**L'indicatore elettrico di posizione chiuso ininfiammabile GEMÜ 1205 può contare su una tecnologia consolidata che lo rende adatto a condizioni ambientali estreme.**

Con la nuova versione di indicatore di posizione GEMÜ 1205, sviluppato appositamente per l'utilizzo in zone ATEX, lo specialista in valvole di Ingelfingen punta a una struttura specifica per l'applicazione, ma con una consolidata tecnologia. L'indicatore presenta una struttura robusta abbinata a un corpo chiuso ininfiammabile in alluminio a sicurezza aumentata. Inoltre, tutti i componenti mobili al suo interno garantiscono una lunga durata meccanica.

Per rilevare le posizioni di fine corsa, l'indicatore di posizione GEMÜ 1205 dispone di contatti elettromeccanici regolabili in modo continuo, che consentono di rilevare in maniera affidabile la posizione aperta/chiusa, con una corsa della valvola di 2-70 mm.

L'indicatore di posizione è stato progettato per applicazioni complesse in zone ATEX di categoria 2, zona 1 e/o zona 21 , nonché per un uso resistente a basse temperature, fino a -20°C.