

Indicatori di livello a bandierine magnetiche per la produzione di energia

L'ingegneria energetica è un settore importante per le applicazioni con indicatori di livello. WEKA è il partner ideale per questi progetti. Dalle semplici applicazioni fino alle esecuzioni per alta pressione e temperatura, WEKA offre una soluzione specifica e di alta qualità.

Applicazioni tipiche

- Caldaie
- Depositi d'acqua
- Serbatoi di compensazione
- Stoccaggio di combustibili e fluidi termovetori
- Lubrificazione
- Idraulica

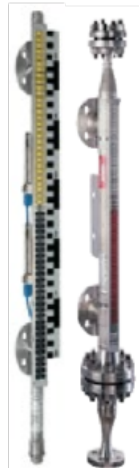
Requisiti generali

La tecnologia di misura e controllo è utilizzata in tutti i settori della produzione di energia.

Energia idroelettrica, energia geotermica, biocarburanti, biogas, carbone e persino energia nucleare; gli indicatori di livello a bandierine magnetiche sono utilizzati in tutti i campi.

Gli impianti ad olio diatermico sono spesso utilizzati per il riscaldamento generale di ambienti e strutture.

Gli indicatori di livello WEKA sono la soluzione ottimale per l'indicazione visiva dei livelli nei vasi di espansione. I requisiti sono molto diversi e vanno dai più semplici dispositivi standard a design speciali. WEKA è un partner a lungo termine per tutti i settori dell'ingegneria energetica ed è molto apprezzata a livello mondiale.



[Informazioni tecniche](#)